



COMPANY PROFILE

table of CONTENT



1	Company Introduction	4
2	Our Story	6
3	Products	18
4	Production Capacity	19
5	Machinery Capacity	20
6	Quality Control Equipment Capability At The Manufactory	28

7	Customers	32
8	Typical Domestic Projects	34
9	Typical Project Of Oversea Market	46
10	Achievements	60
11	Certificates	62
12	Certificate Of Operation	68

COMPANY INTRODUCTION

NGOC LAN CABLE, established in 1992, specializes in manufacturing and supplying electrical wires and cables to Vietnam's national power grid and Southeast Asian markets. With over 30 years of experience, we prioritize continuous research and quality improvements to meet customer demands.

The production strictly adheres to national and international standards, including TCVN, ASTM, IEC, BS, ICEA, AS/NZS, JIS, and KS. To ensure the production quality meet standards, Ngoc Lan Cable utilizes advanced quality testing equipment from brands such as Hipotronics, Phenix Technologies, Burster, and Yokogawa.

NGOC LAN CABLE products are manufactured in facilities equipped with machine from leading brands such as HAMANA (Japan), STOLBERGER (Germany), OHMIYA SEIKI (Japan), CORTINOVIS (Italy), MAILLEFER (Switzerland), and SETIC (France).

In 2010, our successful expansion into Southeast Asian markets marked a milestone and we are now focused on innovative product development to enter key markets in the United States, Australia, and Europe.

In response to the demands of our customers and the different standards of each market, NGOC LAN CABLE is guided by the principles of attentive listening, deep understanding, and continuous improvement. These principles constitute the foundation of our sustainable operations and core values within our organization.

GENERAL INFORMATION

Company name: **NGOC LAN MANUFACTURING COMPANY LIMITED**

Short name: **NGOC LAN MFG CO., LTD**

Brand name: **NGOC LAN CABLE**

Business Registration Certificate No: **0302629299**.

Primary business sector:

Manufacturing, supplying various types of electrical wires and cables.



Headquarter: 261/4 Le Van Khuong Street, Thoi An Ward, District 12, Ho Chi Minh City.

Manufactory 1: 567/126/34 Le Van Khuong Street, Hiep Thanh Ward, District 12, Ho Chi Minh City.

Manufactory 2: 535 Provincial Road 8, Phuoc Vinh An Commune, Cu Chi District, Ho Chi Minh City.

(+84) 28 3790 2609

ngoclanpte@gmail.com

ngoclanable.com

info@ngoclanable.com



VISION

To become a trusted brand of electrical wires and cables for the national electrical grid of Vietnam, serving customers domestically and internationally.



MISSION

To provide quality, safe, environmentally-friendly products, contributing to the development of the community and society.

OUR STORY



CORE VALUES



Commit to providing quality and safe products.

Constantly strive to change, innovate and be dedicated to customers.

Responsibility towards the community, society, and environment.

Ensuring the material and well-being of our employees.

COMPANY DEVELOPMENT TIMELINE

- 1992** • Established the first Ngoc Lan Production Facility in Hoc Mon district, Ho Chi Minh city, Vietnam.
- 1999** • Expanded production, established a manufacture in District 12, Ho Chi Minh city, Vietnam.
- 2002** • Ngoc Lan Private Enterprise was established with an initial charter capital of *2 billion VND*.
- 2006** • Increased charter capital from *2 billion VND* to *4.9 billion VND*.
• Implemented Quality Management System (QMS) and obtained ISO 9001-2000 certification.
- 2009** • Expanded the second manufactory in Cu Chi District, Vietnam with an area of over **13.000 m²**.
• Increased charter capital to *29,9 billion VND*.
- 2010** • *Started exporting to Laos and Cambodia.*





- 2021 • Completed construction of the high-voltage cable testing room with AC Resonance Haefely 75kV-1000KVA.
- 2022 • Received commendation from the Chairman of Ho Chi Minh City People's Committee.
Increased charter capital to 59.9 billion VND.



- 2011 • Obtained ISO 9001-2008 certification.
- 2013 • Organized scientific and technological activities under QUATEST 3 and obtained Certificate regulation for electrical cables.
- 2014 • Completed the investment phase to expand capacity and optimize production with modern equipment.
- 2016 • Started exporting to Myanmar.
- 2017 • Transitioned from Ngoc Lan Private Manufacturing Enterprise to Ngoc Lan Manufacturing Company Limited.
• Obtained ISO 9001-2015 certification.
- 2018 • Began manufacturing solar electric cables (Solar Cable EN 50618) for solar energy systems.
- 2020 • Started exporting to Australia.



BRAND IDENTITY

In 1992, Ngoc Lan introduced its brand identity with a minimalist logo featuring the red initials "NL" set against a yellow circle. This design symbolizes strength and growth.



Logo 1992

In 2014, the logo underwent its first redesign, incorporating blue, yellow, and red — the primary colors of the wire and cable industry. The "NL" initials, encircled and accompanied by square shapes, represented strength, professionalism, and credibility. For over 30 years, this logo has been integral to Ngoc Lan Cable, fostering strong brand recognition and customer trust.

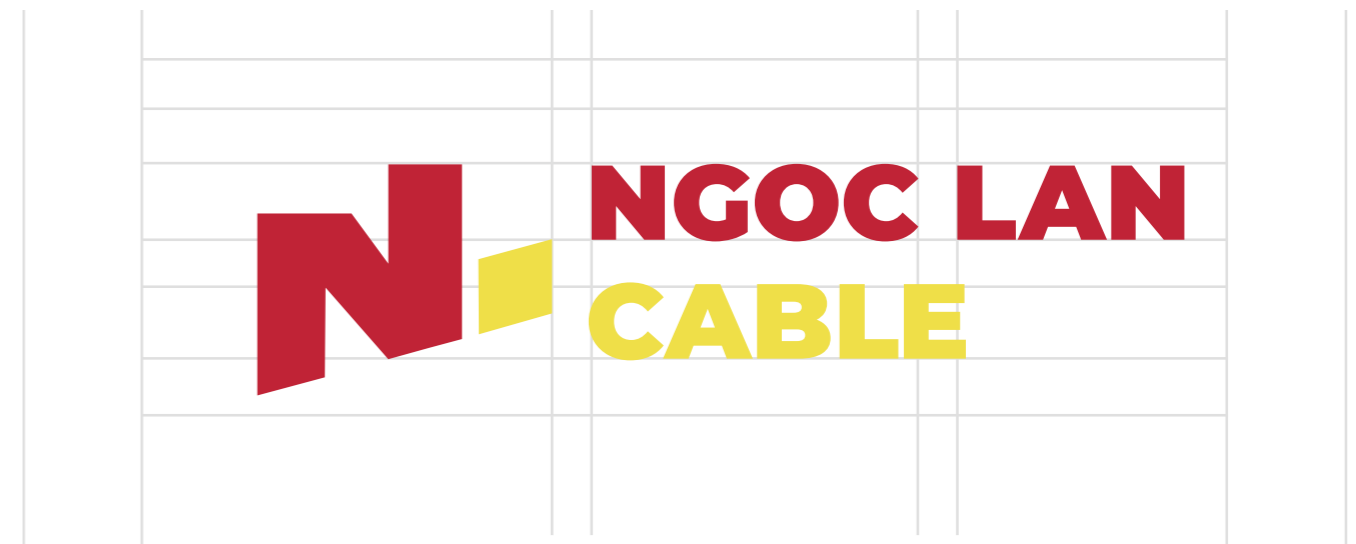


Logo 2014

In 2024, as part of our global expansion strategy - "set sail to the ocean", we have unveiled a new logo with a contemporary and refined design.

The new logo features a solid font, retaining the upward-tilting "NL" to signify ongoing development. The removal of the enclosing circle, combined with the primary colors of

the Vietnamese flag-yellow and red-reflects our ambition to transcend geographic boundaries and position our brand on the international market.



Redesign our brand identity presents both challenges and opportunities. It is important to raise new customers' awareness while retaining the existing ones. We carefully deliberated whether to completely redesign or refine the existing logo's elements.

After careful evaluation, a new logo is selected that enhances brand recognition, aligns with various media platforms, attracts new customers, and strengthens our competitive position in the national and international market.

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



NGOC LAN CABLE's development strategy follows the United Nations Sustainable Development Goals (SDGs), aiming to reduce environmental impact and boost economic growth. Ngoc Lan Cable has worked on various sustainability projects, achieving 8 out of the 17 goals, to improve the lives of the employees and the community.

To address poverty, and contribute to economic growth, NGOC LAN CABLE has improved working models to help employees develop their skills and increase their income. We also provide job opportunities for people in difficult situations and ethnic communities.



“
NGOC LAN CABLE
focuses on human development and creating a fair and equal working culture”

We foster a respectful work environment, prohibiting discrimination based on gender, race, or religion. By creating motivational policies for women like celebrating International Women's Day and Vietnamese Women's Day, and offer maternity support.

The dry season in the Mekong Delta causes soil salinity and drought, which leads to a shortage of drinking water for households in provinces like Long An, Tien Giang, and Ben Tre. Our campaign "Fresh Water for the Mekong Delta" has been supported by our leaders and employees contributing to our clean water and sanitation goal.



ENVIRONMENTAL PROTECTION



In today's world, the importance of Green Materials in production is increasingly recognized, especially in the face of global environmental challenges. NGOC LAN CABLE prioritizes this in all production stages, aiming for a green future. This aligns with our goals of fighting climate change and promoting responsible consumption and production.

Currently, NGOC LAN CABLE manufactory avoids recycling materials to limit heat generation and minimize emissions. Following the principle of using "clean products & green materials", we do not purchase second-melt materials but source directly from mines to reduce greenhouse gas emissions.

These efforts show NGOC LAN CABLE's commitment to its sustainable development plan, continuously working towards the remaining Sustainable Development Goals. Moreover, aiming to spread this initiative to other business partners, helping to fight climate change and bring positive value to the community and society.

COMPANY STRUCTURE



PRODUCTS

**POWER CABLE,
CONTROL CABLE**



**BUILDING WIRE
AND CABLE**



**MEDIUM VOLTAGE
CABLE**



**LOW VOLTAGE
CABLE**



**BARE
CONDUCTOR**

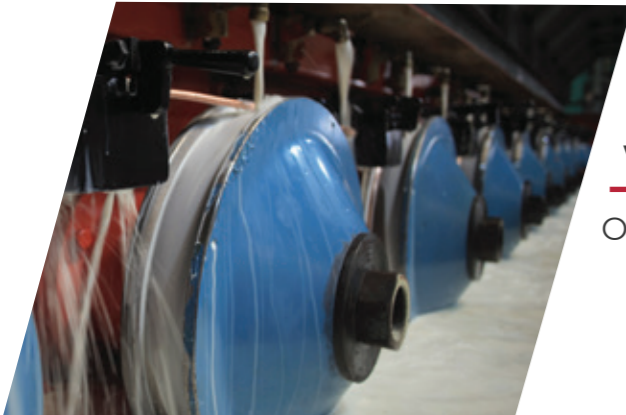


PRODUCTION CAPACITY

NO.	PRODUCT TYPE	IN GROUP	INSULATION & SHEATHING MATERIAL APPLICABLE	VOLTAGE RATING (KV)
1	Hook Wire - Household Usage	Low Voltage	PVC / XLPE / HDPE / EPR / NYLON	0.3/0.5 - 0.6/1
2	Flame Retardant Wire & Cable	DC cable/ Welding cable	FR - PVC / FR - XLPE / HFFR / NYLON	0.3/0.5 - 0.6/1 (1.5 kV DC)
3	Bare Conductor (Copper/ Aluminum/ Steel/ ACSR)	Bare Conductor	-	-
4	Low Voltage Power Cable for Distribution Line (National Power Grid/ Green Project Grid)	Low Voltage	PVC / FR - PVC / XLPE / HDPE / HFFR / EPR / PVC / XLPE / HDPE / EPR / NYLON	0.3/0.5 - 0.6/1
5	Medium Voltage Power Cable for Distribution Line (National Power Grid/ Green Project Grid)	Medium Voltage	XLPE / PVC / HDPE / EPR	3.6/6 - 19/33
6	Steel Cable for Electric Pole Supporting/ Telecommunication Tower/ Lighting Grounding	Stay Wire	PVC / HDPE	-
7	Control Cable/ Instrumentation Cable	Signal Cable	PVC / FR-PVC / XLPE / HFFR	0.3/0.5 - 0.6/1
8	VFD Cable for Industry Used (Variable Frequency Controller)	Industry Cable	PVC / FR - PVC / XLPE / HFFR	0.3/0.5 - 0.6/1

MACHINERY CAPACITY

(LIST OF PRODUCTION EQUIPMENT)



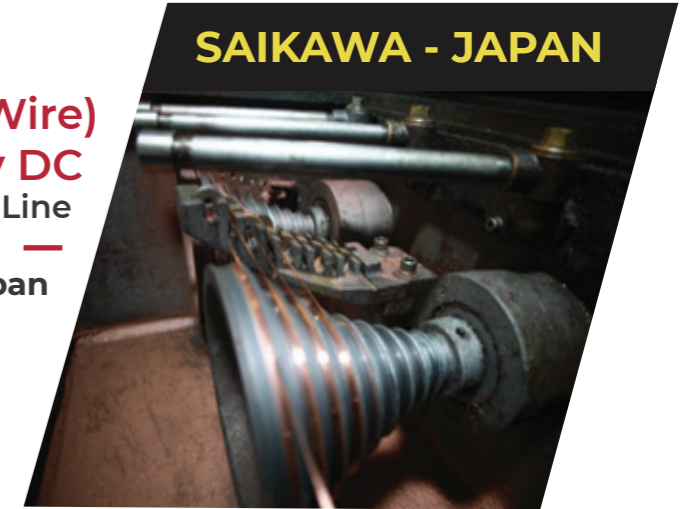
Máy kéo ủ liên tục
Rod Breakdown cho dây đồng
Copper Rod Breakdown Machine
with Continuous Annealing Line

Origin: **Taiwan**

TAYCHIN - TAIWAN

MACHINERY CAPACITY

(LIST OF PRODUCTION EQUIPMENT)



Dây chuyên kéo mịn (Fine Wire)
dành cho lõi dây cấp 5/ dây DC
Copper Fine Drawing Line

Origin: **Japan**

SAIKAWA - JAPAN

Máy kéo 2 đường cho dây
nhôm có đường kính lớn
EURODRAW SA.450-13/2
Aluminum/ Alloy Limited-Slip
Dual Rod Breakdown Machine
EURODRAW SA.450-13/2

Origin: **Italy**



EURODRAW - ITALY



Dây chuyên bện xoắn cứng
54B Cable Stranding Machine

Origin: **Japan**

HAMANA - JAPAN



Máy kéo Rod Breakdown
cho dây nhôm
Aluminum/ Alloy Rod Breakdown Machine

Origin: **Italy**

SAMP - ITALY

Máy xoắn cứng cho dây đồng
54B Cable Stranding Machine

Origin: **Italy**



CORTINOVIS - ITALY

MACHINERY CAPACITY

(LIST OF PRODUCTION EQUIPMENT)



**Máy bện ruột dẫn
cao tốc TC630i**
Highspeed Double Twist
Bunching Machine TC630i

Origin: **France**

SETIC - FRANCE

**Máy ghép nhóm Cáp động lực/
Cáp điều khiển cỡ lớn 1600mm**
Highspeed Cabling Line for
Power Cable/ Control Cable

Origin: **Poland**

COMPREX - POLAND



Dây chuyền cán đồng
Copper Rolling Mill Line

Origin: **China**

HAOSHEN - SHANGHAI

MACHINERY CAPACITY

(LIST OF PRODUCTION EQUIPMENT)

**Máy giáp băng thép/ đồng/ nhôm/
tổng hợp cho cáp ngầm
lên đến 100mm**

Taping Line for Underground Cable
up to 100mm

Origin: **Germany**



STOLBERGER - GERMANY

FJK - JAPAN



**Dây chuyền bọc
cáp ngầm FJK 150mm**
FJK 150mm Extrusion Line
for Underground Cable up to 120mm

Origin: **Japan**

**Dây chuyền bọc cách điện
cao tốc Swisscab 60mm**

Highspeed Extrusion Line
60mm for Isulation Swisscab

Origin: **Switzerland**



SWISSCAB - SWITZERLAND

MACHINERY CAPACITY

(LIST OF PRODUCTION EQUIPMENT)

Dây chuyền bọc cách điện 90mm + 45mm
Highspeed Extrusion Line 90mm + 45mm

Origin: **Japan**



OHMIYA SEIKI



OHMIYA SEIKI



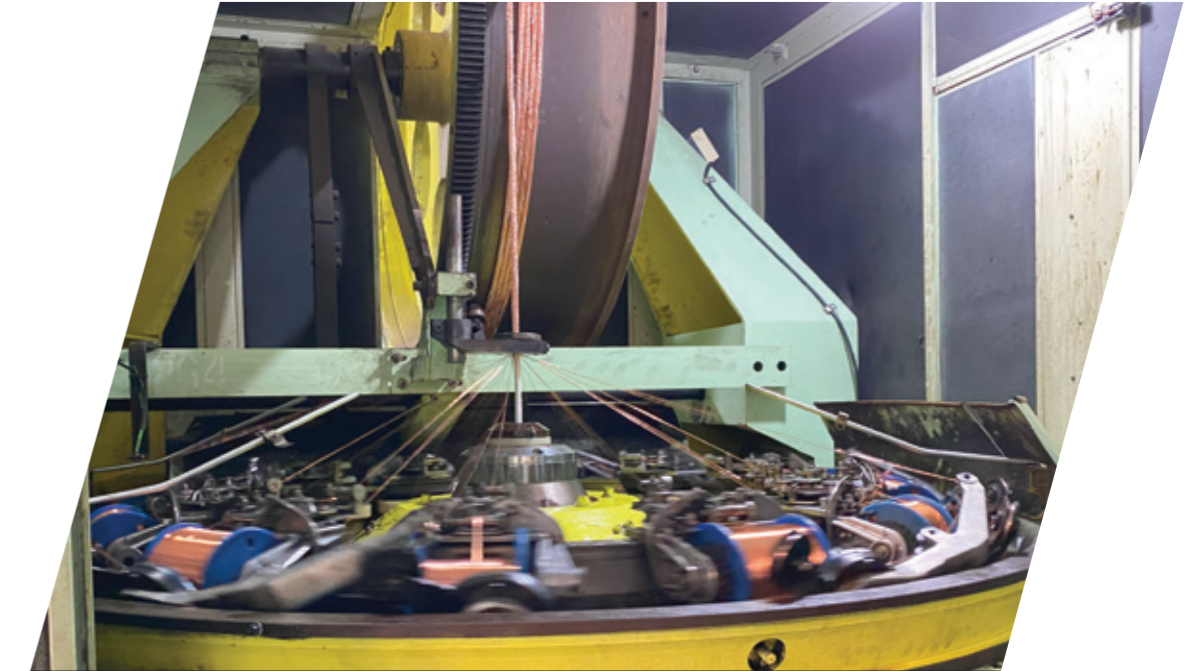
OHMIYA SEIKI - JAPAN

MACHINERY CAPACITY

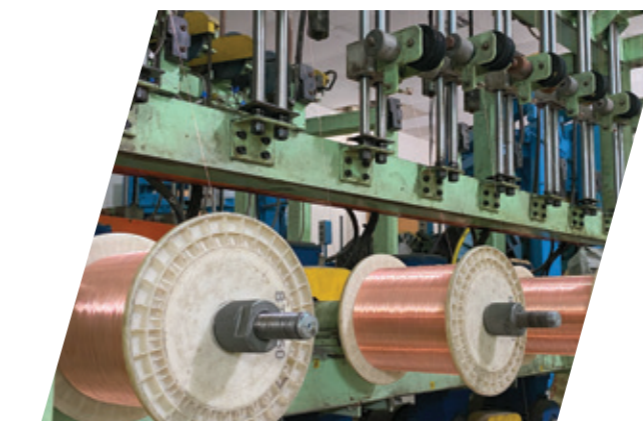
(LIST OF PRODUCTION EQUIPMENT)

Máy dệt lưới chống nhiễu/ lưới bảo vệ
dành cho Cáp điều khiển/ Cáp động lực
Braiding Line for Power Cable & Control Cable

Origin: **China**



SHANGHAI NANYANG - CHINA



SHANGHAI NANYANG



SHANGHAI NANYANG

MACHINERY CAPACITY

(LIST OF PRODUCTION EQUIPMENT)

Máy ghép nhóm cao tốc cáp ABC 4+1/1650 - BOW
Highspeed Laying-up Machine for ABC Cable 4+1/1650 - BOW

Origin: **Spain**



BOW



BOW



BOW - SPAIN

MACHINERY CAPACITY

(LIST OF PRODUCTION EQUIPMENT)

Máy xoắn cao tốc DUNST DTB-1250
Double Twist Strander DUNST DTB-1250

Origin: **Austria**



DUNST DTB-1250 - AUSTRIA



DUNST DTB-1250



DUNST DTB-1250

MACHINERY CAPACITY

(LIST OF PRODUCTION EQUIPMENT)

NO.	FACILITIES AND MACHINES	BRAND	ORIGIN	QTY	PRODUCTIVITY
1	Copper Rod Upcasting Line	-	China	1	10.800 tonne/year
2	Copper Rolling Mill Line	Haoshen	China	1	10.800 tonne/year
3	Copper Rod Breakdown Machine with Continuous Annealing Line	Taychin	Taiwan	2	12.000 tonne/year
4	Copper Intermediate Drawing Machine with Continuous Annealing Line	Saikawa	Japan	1	10.800 tonne/year
5	Copper Intermediate Drawing Machine with Continuous Annealing Line	Samp	Italy	2	
6	Copper Fine Drawing Line	Taychin	Taiwan	6	400 tonne/year
7	Copper Intermediate Drawing Machine	Saikawa/Miyazaki	Japan	4	3.000 tonne/year
8	Aluminum/ Alloy Rod Breakdown Machine - Samp MS 400	Samp	Italy	1	3.500 tonne/year
9	Aluminum/ Alloy Limited-Slip Dual Rod Breakdown Machine - EURODRAW SA.450-13/2	Eurodraw	Italy	1	8.000 tonne/year
10	Aluminum/ Alloy Rod Breakdown Machine - Showa	Showa	Japan	1	3.500 tonne/year
11	Aluminum/ Alloy Rod Breakdown Machine - Deyang	Deyang	China	1	3.500 tonne/year
12	Aluminum Intermediate Drawing Machine	Miyazaki	Japan	1	500 tonne/year
13	Rewinding Line	-	Japan/ China/ Taiwan	28	-
14	High speed Double Twist Bunching Machine 600H	Sanfeng	China	2	50.000 km/year
15	High speed Double Twist Bunching Machine TC630i	Setic	France	1	60.000 km/year
16	Tubular Stranding Line 7 Bobbin SKET GmbH	SKET GmbH	Germany	1	30.000 km/year
17	Tubular Stranding Line	Henan/ Ngoc Lan Cable	China/ Vietnam	3	25.000 km/year
18	30B Cable Stranding Machine - Pioneer	Pioneer	Taiwan	3	18.000 km/year
19	54B Cable Stranding Machine - Cortinovis	Cortinovis	Italy	1	6.000 km/year
20	54B Cable Stranding Machine - Hamana	Hamana	Japan	1	6.000 km/year
21	54B Cable Stranding Machine - Pioneer	Pioneer	Taiwan	1	5.000 km/year
22	37B Cabling Machine - Cortinovis	Cortinovis	Italy	1	3.500 km/year

MACHINERY CAPACITY

(LIST OF PRODUCTION EQUIPMENT)

NO.	FACILITIES AND MACHINES	BRAND	ORIGIN	QTY	PRODUCTIVITY
23	19B Cabling Machine - Ngoc Lan Cable	Ngoc Lan Cable	Vietnam	1	2.000 km/year
24	Double Twist Strander DUNTS DTB-1250	DUNST GMH	Austria	1	3.000 km/year
25	High speed Laying-up Machine for ABC Cable 3+1 - Edmands	Edmands	USA	1	9.000 km/year
26	High speed Cabling Line for Power Cable & Control Cable - Comprex	Comprex	Poland	1	7.300 km/year
27	Drum Twister Line for Underground Cable - Cortinovis	Cortinovis	Italy	1	3.500 km/year
28	Laying-up Machine for Muller & Multi Core Cable	FJK	Japan	1	6.000 km/year
29	Heavy Duty Laying-up Machine for Big Cable upto 120 mm - Edmands	Edmands	USA	1	750 km/year
30	High speed Taping Line for Copper/ Aluminum/ Mica Tape	FJK	Japan	1	5.000 km/year
31	Double Steel Tape Taping Line - SKS	SKS	China	2	7.500 km/year
32	Stolberger Taping Line for Underground Cable up to 100mm	Stolberger	Germany	1	2.000 km/year
33	Steel Wire Armouring Machine (SWA) - Brondel	Brondel	France	1	3.500 km/year
34	Braiding Line for Power Cable & Control Cable - Shanghai Nanyang	Shanghai Nanyang	China	1	1.500 km/year
35	Extrusion Line 60mm for Insulation	Ngoc Lan Cable	Vietnam	1	7.000 km/year
36	High speed Extrusion Line 60mm for Insulation - Swisscab	Swisscab	Switzerland	1	32.000 km/year
37	High speed Extrusion Line 90mm + 45mm - Ohmiya Seiki	Ohmiya Seiki	Japan	2	25.000 km/year
38	High speed Extrusion Line 90mm + 45mm - Marth Seiki	Marth Seiki	Japan	1	10.000 km/year
39	Bedding Line 90mm NRM	NRM	USA	2	15.000 km/year
40	High speed Extrusion Line 90mm FJK	FJK	Japan	1	10.000 km/year
41	High speed Extrusion Line 120mm + 65mm - Nokia Maillefer	Nokia Maillefer	Switzerland	2	20.000 km/year
42	Dual Layer Extrusion Line 150mm + 90mm - Kuhne/Troester	Kuhne/Troester	Germany	1	3.000 km/year
43	Extrusion Line 120mm for Jacketing - SKS	SKS	China	1	9.000 km/year
44	Automatic Coiling Machine - Ohmiya Seiki	Ohmiya Seiki	Japan	1	20.000 km/year
45	Bow Type Laying Up BOW 01			1	

QUALITY CONTROL EQUIPMENT CAPABILITY AT THE MANUFACTORY

The testing laboratory at Ngoc Lan is equipped with advanced machinery for precise testing. The equipment comes from trusted brands and is regularly updated for accurate measurements.



HIPOTRONICS - USA

Phòng thử điện cao áp 250kV-2500kVA. 50/60Hz

AC Resonance High Voltage Testing Room
250kV-2500kVA. 50/60Hz

Origin: **USA**



**HIPOTRONICS HHT705-2D-208
- USA**

Thiết bị thử điện áp 5kV-400mA. 50/60Hz

High Voltage Testing System
for Low Voltage Cable Hipotronics Output
5kV-400mA. 50/60Hz

Origin: **USA**



SIN FAIR HVT 1030 - TAIWAN

Thiết bị thử điện áp 1-10kV 30 kVA

High Voltage Testing System
for Low Voltage Cable 1-10kV 30 kVA

Origin: **Taiwan**

QUALITY CONTROL EQUIPMENT CAPABILITY AT THE MANUFACTORY

All materials are carefully analyzed at each stage to ensure the final products meet quality standards before reaching customers.



GEER OVEN - TAIWAN

Lò lão hóa

Hot Set Testing Machine

Origin: **Taiwan**

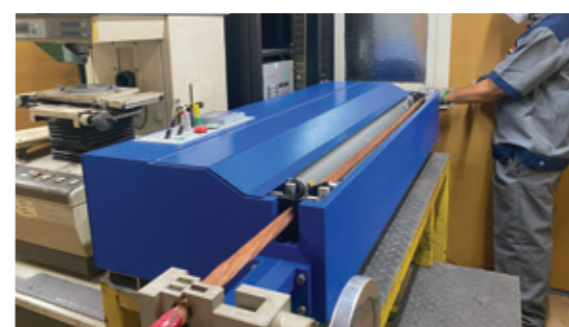


HAEFELY AG - SWITZERLAND

Phòng thử điện cao áp 75kV-1000kVA. 50/60Hz

AC Resonance High Voltage
Testing Room 75kV-1000kVA. 50/60Hz

Origin: **Switzerland**



**BURSTER RESISTOMAT 2304
- GERMANY**

Thiết bị đo điện trở ruột dẫn DC Resistance Measurement System

Origin: **Germany**

NĂNG LỰC THIẾT BỊ KIỂM SOÁT CHẤT LƯỢNG TẠI NHÀ MÁY

Phòng thử nghiệm được trang bị hệ thống máy móc có độ chính xác cao. Thiết bị có thương hiệu uy tín và được cập nhật liên tục nhằm kiểm tra, đo lường chính xác chất lượng sản phẩm.



CHUNYEN - TAIWAN

Máy kháng kéo: 0.1-100kg
Tensile Tester 0.1-100kg

Xuất xứ: **Taiwan**



PHENIX TECHNOLOGIES - USA

Thiết bị thử điện áp
5kV-100kVA, 50/60 Hz
High Voltage Testing System for
Low Voltage Cable - 5kV-100kVA, 50/60 Hz

Xuất xứ: **USA**



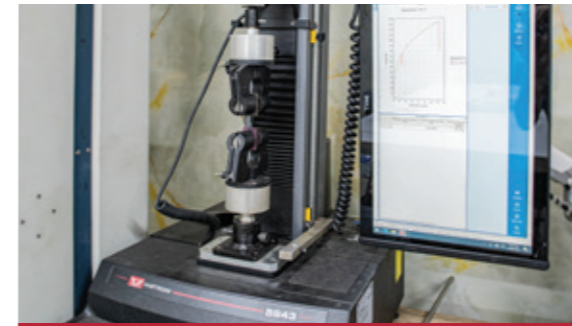
INSTRON - USA

Máy đo lực kéo đứt, độ giãn dài
nhựa (PVC/XLPE/...) 0-500N
Measuring the tensile strength, elongation
of plastic (PVC/XLPE/...) 0-500N

Xuất xứ: **USA**

NĂNG LỰC THIẾT BỊ KIỂM SOÁT CHẤT LƯỢNG TẠI NHÀ MÁY

Các vật tư luôn được phân tích đánh giá qua từng công đoạn, đảm bảo thành phẩm đạt tiêu chuẩn tốt nhất trước khi đến tay khách hàng.



INSTRON - USA

Máy đo lực kéo đứt, độ giãn dài
nhựa (PVC/XLPE/...) 0-500N
Measuring the tensile strength, elongation
of plastic (PVC/XLPE/...) 0-500N

Xuất xứ: **USA**



HUNGTA - TAIWAN

Máy đo lực kéo đứt, độ giãn dài
sợi (đồng/nhôm/thép) 0-50kN
Measuring the tensile strength, elongation
of wire (copper/aluminum/steel) 0-50kN

Xuất xứ: **Taiwan**



ULUX - CHINA

Máy đo cách điện tự động
thông minh chính xác cao
High-Precision Automatic Insulation
Thickness Measuring Instrument

Xuất xứ: **China**

QUALITY CONTROL EQUIPMENT CAPABILITY AT THE MANUFACTORY

NO.	INSTRUMENT & SYSTEM	ORIGIN	QTY	TESTING APPLICATION
1	High Voltage Testing Room – AC Resonance Hipotronics 250kV-2500kVA. 50/60Hz	USA	1	Drum Test
2	High Voltage Testing System for Low Voltage Cable - Phenix Technologies/ 5kV-100kVA, 50/60 Hz	USA	1	Drum Test
3	DC Resistance Measurement System Burster Resistomat 2304	Germany	1	Routine Test
4	DC Resistance Measurement System Burster Resistomat 2316	Germany	1	Routine Test
5	High Voltage Testing System for Low Voltage Cable Hipotronics. Model HHT705-2D-208. Output 5kV-400mA. 50/60Hz	USA	1	Coiling Test
6	DC Resistance Measurement System Yokogawa 2752	Japan	4	Processing Test
7	High Voltage Testing System for Low Voltage Cable 1-10kV - SIN FAIR. Model HVT 1030. 30kVA	Taiwan	1	Drum Test
8	50kV AC/75kV DC High Voltage Testing Machine	Russia	2	Drum Test
9	AC/DC High Voltage Testing Machine 10kV - KIKUSUI TOS 5101	Japan	1	Routine Test
10	High Voltage Testing Room – AC Resonance Haefely AG. 75kV-1000kVA. 50/60Hz	Switzerland	1	Drum Test
11	Partial Discharge (PD) Measuring System Haefely AG	Switzerland	1	Drum Test
12	TDD Super Megohmmeter SM-8216	Japan	1	Routine Test
13	Megohmmeter KYORITSU 3132A	Japan	1	Routine Test
14	Tensile Tester Gauder - 100kN (10.000 Kg)	France	1	Routine Test
15	Tensile Tester Schenck - Shanghai. Model WE-100-100kN (10.000 Kg)	China	1	Routine Test
16	Tensile Tester 50kN (5000Kg) Hungta - Taiwan 8560-888	Taiwan	2	Routine Test
17	Tensile Tester 0.1-100kg Chunyen - Taiwan - CY6040A8-9001002	Taiwan	1	Routine Test
18	Tensile Tester Hungta HT8011: 1-500N (50Kg)	Taiwan	1	Routine Test

QUALITY CONTROL EQUIPMENT CAPABILITY AT THE MANUFACTORY

NO.	INSTRUMENT & SYSTEM	ORIGIN	QTY	TESTING APPLICATION
19	Elongation Testing Machine for Fine Wire(< 0.51mm)	Taiwan	1	Routine Test
20	V-12B Nikon Projector – Japan	Japan	1	Routine Test
21	Carl-Zeiss Jena Microscope	Germany	1	Routine Test
22	Laser Micrometer AEROEL-XLS80	Italy	1	Routine Test
23	Sikora X-ray 6000 ECOCONTROL for Multilayer Measurement On-Line	Germany	1	On-Line Processing Test
24	Caliper - Mitutoyo	Japan	20	-
25	Micrometer - Mitutoyo	Japan	10	-
26	Oil Testing Machine - SIN FAIR	Taiwan	1	Routine Test
27	Hot Set Testing Machine - SIN FAIR	Taiwan	1	Routine Test
28	Hot Set Testing Machine Geer Oven (Hot Set)	Taiwan	1	Routine Test
29	Hot Set Testing Machine Oven 603 (Hot Set)	Taiwan	4	Routine Test
30	Precision Scale 810g 0,01g - Mettler toledo	Switzerland	1	Routine Test
31	Scope 10x-PEAK-Japan	Japan	5	Routine Test
32	Sikora X-ray 2060 ECOCONTROL for Multilayer Measurement On-Line	Germany	1	On-Line Processing Test
33	Caliper - Fowler	Switzerland	1	-
34	Measuring the tensile strength and elongation of wire (copper/aluminum/steel) - Hungta 0-50kN	Taiwan	1	Routine Test
35	Measuring the tensile strength and elongation of plastic (PVC/XLPE/...) - Instron 0-500N	USA	1	Routine Test



CUSTOMERS



SOUTHERN Power Corporation

- | | | |
|--|---|---|
|  EVNSPC
PC AN GIANG |  EVNSPC
PC BAC LIEU |  EVNSPC
PC BEN TRE |
|  EVNSPC
PC TRA VINH |  EVNSPC
PC CAN THO |  EVNSPC
PC LAM DONG |
|  EVNSPC
PC CA MAU |  EVNSPC
PC DONG NAI |  EVNSPC
PC LONG AN |
|  EVNSPC
PC BINH PHUOC |  EVNSPC
PC SOC TRANG |  EVNSPC
PC DONG THAP |
|  EVNSPC
PC NINH THUAN |  EVNSPC
PC HAU GIANG |  EVNSPC
PC KIEN GIANG |
|  EVNSPC
PC BINH DUONG |  EVNSPC
PC VINH LONG |  EVNSPC
PC TIEN GIANG |
|  EVNSPC
PC BA RIA VUNG TAU |  EVNSPC
SOUTHERN POWER CORPORATION | |

HO CHI MINH CITY Power Corporation

- | | | |
|---|--|---|
|  EVNHCMC
PC CU CHI |  EVNHCMC
PC BINH PHU |  EVNHCMC
PC GO VAP |
|  EVNHCMC
PC SAI GON |  EVNHCMC
PC HOC MON |  EVNHCMC
PC THU DUC |
|  EVNHCMC
PC GIA DINH |  EVNHCMC
PC DUYEN HAI |  EVNHCMC
PC PHU THO |
|  EVNHCMC
PC TAN PHU |  EVNHCMC
PC TAN THUAN |  EVNHCMC
PC CHO LON |
|  EVNHCMC
PC TAN BINH |  EVNHCMC
PC AN PHU DONG |  EVNHCMC
PC BINH CHANH |
| |  EVNHCMC
PC THU THIEM | |

CENTRAL Power Corporation

- | | | |
|---|--|---|
|  EVNCPC
PC GIA LAI |  EVNCPC
PC DA NANG |  EVNCPC
PC QUANG NAM |
|  EVNCPC
PC PHU YEN |  EVNCPC
PC BINH DINH |  EVNCPC
PC KHANH HOA |
|  EVNCPC
PC KON TUM |  EVNCPC
PC QUANG TRI |  EVNCPC
PC DAK NONG |
|  EVNCPC
PC DAK LAK |  EVNCPC
PC QUANG NGAI | |

BUSINESS PARTNER



viettel
construction

TYPICAL DOMESTIC PROJECTS



NO.	CUSTOMER	PROJECT NAME	LOCATION	TYPICAL PRODUCT	YEAR
1	Lam Dong Power Company	Purchasing for business production for first quarter of 2012 of Lam Dong Power company	Lam Dong Province	DuCV, DK-CVV	2011
2	Soc Trang Power Company	Purchasing materials and equipment for meters installation and repair electrical system in 2011	Soc Trang Province	DuCV, DuAV, DK-AVV, DK-CVV	2011
3	Vinh Long Power Company	Purchasing materials and equipment for business production in 2011 (Phase 1)	Vinh Long Province	ACXH, ACX, CV, CVV-Sc, C, AV, ABC, AC, CXH, TK	2011
4	Ninh Thuan Power Company	Project 1: Renovation of the electricity grid in Phan Rang-Thap Cham City in 2012. Project 2: Development of the electricity distribution grid in Ninh Hai District in 2012. Project 3: Development of the electricity distribution grid in Ninh Son District in 2012. Project 4: Development of the electricity distribution grid in Thuan Bac District in 2012. Project 5: Renovation of the electricity distribution grid in Nho Lam, Vu Bon, Lac Son, and Nhi Ha hamlets. Project 6: Renovation and development of the electricity distribution grid in An Hai, Phuoc Hau, Phuoc Thai, and Nhon Son communes. Project 7: Development of the electricity distribution grid in Thien Duc hamlet. Project 8: Renovation of the medium-voltage power line from Van Lam to Son Hai.	Ninh Thuan Province	CV, CX-24kV, AV, AsV, AC, ACKP, ACXV, ABC	2012

NO.	CUSTOMER	PROJECT NAME	LOCATION	TYPICAL PRODUCT	YEAR
5	Dong Nai Power Company Limited	Purchasing various types of cables for major maintenance in 2012 (Additional purchase)	Dong Nai Province	ACSR, ACXV	2012
6	Binh Phu Power Company	Purchasing additional materials and equipment for regular maintenance and electric installation in 2012 (Phase 2)	Ho Chi Minh City	CV, DK-CVV, DuCV, QuCV, ABC	2012
7	Soc Trang Power Company	Purchasing materials and equipment for contracting services and contracting service, regular maintenance in 2012	Soc Trang Province	DuAV, DK-AVV, DK-CVV	2012
8	Binh Chanh Power Company	Bidding: Purchasing materials and equipment for major maintenance and investment construction in 2013 (Phase 5)	Ho Chi Minh City	ACXH	2013
9	Ninh Thuan Power Company	Purchasing various types of cables for business production needs of Ninh Thuan Power Company in 2013 Project 1: Renovation and development of electrical grid in Dac Nhon, Long Binh, An Thanh areas. Project 2: Renovation and expansion of low voltage electrical grid in Nhan Hai, Thanh Hai communes. Project 3: Renovation and development of the electrical grid in Ho Diem, An Xuan, and Thanh Son areas. Project 4: Renovation and development of the electrical grid in Bao An, Phuoc My, Tan Tai wards, and Thanh Hai commune. Project 5: Development of the electrical grid in Nho Lam, La Chu, and Tan Ha areas. Project 6: Renovation and development of the electrical grid in My Nhon, Binh Nghia, Phuoc Cuu, and Ba Rau areas. Project 7: Renovation and development of the electrical grid in Suoi Gieng, Suoi Da, Suoi Vang, and Tap La areas. Project 8: Renovation and development of the electrical grid in Hoa Son, Quang Son, Luong Son, and Lam Son communes. Project 9: Renovation and expansion of the electrical grid in Phuoc Huu, Nhi Ha, Phuoc Ha, and Phuoc Minh communes. Project 10: Renovation and expansion of the electrical grid in My An, Binh Son, Van Son, and Ha Ro villages	Ninh Thuan Province	CV, DK-CVV, DuCV, CVV, C, ABC, CX, AV, AC, ACKP, AsXV, CXV/DSTA.	2013
10	Binh Duong Power Company	Purchasing materials and equipment for construction of investment projects in 2013	Binh Duong Province	ACSR, C	2013
11	Cu Chi Power Company	Purchasing materials and equipment for electric installation, investment construction, business production in 2013 of Cu Chi Power company (Phase 1)	Ho Chi Minh City	C, DK-CVV, LV-ABC, TK	2013

NO.	CUSTOMER	PROJECT NAME	LOCATION	TYPICAL PRODUCT	YEAR
12	Da Nang Power Company,LTD	Project: Purchasing for business production in fourth quarter of 2013	Da Nang City	CVV, VA, VC, CV,	2013
13	Hau Giang Power Company	Purchasing materials and equipment in 2013 (Phase 2) and fixing measurement system issues in 2013	Hau Giang Province	DuCV, DK-CVV, CV, C, CVV-Sa, CVV-Sc, DK-CVV	2013
14	Quang Nam Power Company	Electric overload prevention project of Quang Nam in 2013 and renovation power grids in South and North areas of Quang Nam	Quang Nam Province	AC, AV, ABC, CXV, CV	2013
15	Tan Thuan Power Company	Purchasing materials and equipment for business production and investment construction in 2013 (Phase 1)	Ho Chi Minh City	VC, C, CV, DK-CVV, CVV-Sc, DuCV, QuCV	2013
16	Bac Lieu Power Company	Purchasing materials and equipment for business and production in the last 6 months of 2014 of Bac Lieu Power Company	Bac Lieu Province	CV, DK-CVV, CVV-Sc, ACSR, ACX, ACSR, AV, ABC, CX, C, ACKP	2014
17	Binh Duong Power Company	Project: Purchasing materials and equipment serving the construction of 22kV power lines for Industrial Park VII (adjustment & expansion - phase 5) and the construction of 22kV power lines for Tan Binh Industrial Park (phase 1). Purchasing materials and equipment serving the construction of 22kV power lines for Song Than 3 Industrial Park (Phase 3)	Binh Duong Province	ACX, C, ACSR, CX	2014
18	Can Tho Power Company	Project: Investment construction, major maintenance and meters installation	Can Tho Province	CXV, CV, C, DK-CVV	2014
19	Cu Chi Power Company	Purchasing aluminum cables for new construction work of new lines 02 at Cau Bong substations in 2014. Purchasing materials and equipment for business production and investment construction and electric installation in 2014 of Cu Chi Power company	Ho Chi Minh City	ACXH, DK-CVV, DuCV, CV, CXHe, CVV-Sc	2014
20	Da Nang Power Company, LTD	Purchasing for business production for the second quarter of 2014	Da Nang City	CVV, VA, VC, CV, CVV	2014
21	Hoc Mon Power Company	Purchasing materials and equipment for business production, major maintenance, investment construction and telecommunication cable modernization in 2014 (Phase 1)	Ho Chi Minh City	CXV, ACXV	2014
22	Long An Power Company	Purchasing materials and equipment for 21 major power grid maintenance projects in 2014	Long An Province	ABC, ACSR, CV, AV, CXV, ACXV	2014

NO.	CUSTOMER	PROJECT NAME	LOCATION	TYPICAL PRODUCT	YEAR
23	Ninh Thuan Power Company	Project 1: Renovation and development of electrical grid in Ninh Phuoc electricity distribution area in 2014. Project 2: Renovation and development of electrical grid in Thuan Bac electricity distribution area in 2014. Project 3: Renovation and development of electrical grid in Ninh Son electricity distribution area in 2014. Purchasing wires and cables for business production in 2014 (Phase 2) of Ninh Thuan Power company.	Ninh Thuan Province	C, CX, CV, ABC, AV, ACSR, AsV, ACKP, ACX, DK-CVV	2014
24	Sai Gon Power Company	Purchasing materials and equipment for business production in 2014 of Sai Gon power company (Phase 1)	Ho Chi Minh City	DK-CVV	2014
25	Thu Thiem Power Company	Purchasing materials and equipment for major maintenance in 2014 of Thu Thiem power company	Ho Chi Minh City	C, CXH, ACXHe, DuCV	2014
26	Vinh Long Power Company	Purchasing medium voltage ACX cables for major maintenance in 2014	Vinh Long Province	ACXH	2014
27	Binh Dinh Power Company	Purchasing for regular maintenance and basic construction in 2015	Binh Dinh Province	ABC, AX, ACSR	2015
28	Binh Phuoc Power Company	Purchasing ACX cables for contracting services in 2015	Binh Phuoc Province	ACX	2015
29	Cu Chi Power Company	Purchasing muller cables for business and production in 2015. Purchasing aluminum and copper conductor cables for investment construction, providing 3-phase power supply to customers; new medium voltage lines and substations installation for Ba An Tradincorp Joint Stock Company.	Ho Chi Minh City	DK-CVV, C, CV, ACSR	2015
30	Thu Thiem Power Company	Purchasing materials and equipment for major and regular maintenance (Phase 1), specific labor project (Phase 1) and production contingency in 2015. Project: Basic construction in 2015 (Phase 2). Purchasing materials and equipment for business production, major maintenance, measuring devices in 2014 and business production, major maintenance, investment construction in 2015.	Ho Chi Minh City	DK-CVV, DuCV	2015
31	Da Nang Power Company, LTD	Serving business production in fourth quarter of 2015	Da Nang City	CVV	2015

NO.	CUSTOMER	PROJECT NAME	LOCATION	TYPICAL PRODUCT	YEAR
32	Quang Nam Power Company	Project: Basic construction plan in 2015 (Phase 13). Project: Major and regular maintenance, meter installation and production contingency in 2016. Project: Supplying power for Tam Thang Industrial park project (Phase 1). Project: Basic construction project in 2015 (Phase 12). Project: Basic construction (Phase 2) & production contingency in 2015. Project: Supplying power for industrial cluster Dai Nghia and Dai Quang town (Phase 2), industrial cluster Dong Que Son (Phase 3) and industrial cluster My An - Dai Loc (Phase 2).	Quang Nam Province	AX, CX, CV, CVV, ABC, CXV, CX, AX, ACSR,	2015
33	Duyen Hai Power Company	Purchasing materials and equipment for fourth quarter of 2014 and first quarter of 2015	Ho Chi Minh City	CVV-Sc, S/HDPE, TK	2015
34	Quang Tri Power Company	Purchasing materials and equipment for major and regular maintenance (Phase 1), specialized workforce (Phase 1) and production contingency in 2015	Quang Tri Province	CX, AX, VC, CV, CVV, CXV	2015
35	An Giang Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for intra-provincial Fiber optic network construction to connect with 110 Kv substations, and reorganize telecommunication cables on the poles of An Giang province in 2016	An Giang Province	S/HDPE	2016
36	Bac Lieu Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for business and production for the last 6 months of 2016 of Bac Lieu Power company	Bac Lieu Province	DuCV, DK-CVV, CV	2016
37	Binh Duong Power Company	Project: Purchasing cables and wires for consumer meter installations in 2016 of Binh Duong Power Company	Binh Duong Province	DK-CVV	2016
38	Da Nang Power Company, LTD	Project: Purchasing for business and production in the first and second quarter of 2016.	Da Nang City	VA, VC, CVV, VA, VC, CVV	2016
39	Dak Nong Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for business and production, investment construction in 2016	Dak Nong Province	CX, CXV, CV, ABC, AX	2016
40	Quang Tri Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for major maintenance, regular maintenance, specialized workforce and production contingency projects in 2016 (Phase 1). Project: Basic construction 2016 (Phase 2). Project: Power supply for the Wood manufactory of Hoang Phu Trading and Construction company limited at industrial cluster in Quang Tri town	Quang Tri Province	VA, CV, CXV, TK, AX, CX	2016

NO.	CUSTOMER	PROJECT NAME	LOCATION	TYPICAL PRODUCT	YEAR
41	Hai Duong Power Company	Purchasing aluminum conductor steel reinforced cable for the demand of the last 6 months of 2016. Project: Purchasing AC cable	Hai Duong Province	ACSR	2016
42	Tan Phu Power Company	Project: Materials and equipment extraction plan for power supply project, regular maintenance and business, production backup and incident response until the end of 2016	Ho Chi Minh City	CV, DK-CVV, QuCV	2016
43	Quang Nam Power Company	Project: Purchasing for basic construction of phase 1 in 2016. Project: Purchasing for basic construction of phase 2 in 2016. Project: Purchasing for additional consumer meter installation for the last 6 months of 2016. Project: Purchasing for production contingency in 2016. Project: Additional consumer meter installation in fourth quarter of 2016. Project: Post consumer meter installation in fourth quarter of 2016.	Quang Nam Province	CX, ABC, CXV, CV, CVV	2016
44	Sai Gon Power Company	Bidding Package 03: Purchasing various types of cable	Ho Chi Minh City	CXH, DK-CVV, CV, QuCV, CVV-Sc, C	2016
45	Thu Duc Power Company	Purchasing materials and equipment for major maintenance and business production needs in 2017 (Phase 1)	Ho Chi Minh City	ACXH, CXH, CV, C, ACSR, ABC, ACXH, DK-CVV	2016
46	Thu Thiem Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for upgrading and developing substations and low voltage grids at Bung Ong Thoan, Cau Xay, Long Buu - 2016 - XXK 150703. Upgrading and developing substations and low voltage power grids at Cho Nho, Hiep Phu, Lam Vien, Tan Lap - 2016 - XXK150701. Upgrading and developing substations and low voltage power grids at My Hoa, Phuoc Binh, Thao Dien, Thu Thiem - 2016 - XXK150702.	Ho Chi Minh City	C, CVV-SC, CXHe	2016
47	An Phu Dong Power Company	Bidding package: Low voltage ABC cables	Ho Chi Minh City	ABC	2017
48	Ben Tre Power Company	Project: Reorganization of telecommunication cables on electricity poles in Ben Tre City in 2017	Ben Tre Province	S/HDPE	2017
49	Binh Chanh Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for investment construction, major maintenance, regular maintenance and electric installation in 2017 (Phase 2)	Ho Chi Minh City	ACSR, ACXHe, DK-CVV, DuCV, QuCV, ABC, DK-CVV	2017
50	Binh Phu Power Company	Project: Purchasing materials and equipment in 2017 (Additional purchase for phase 3)	Ho Chi Minh City	CV, ACXHe, ABC, DuCV, QuCV, C, CV, CVV-Sc, CXHe	2017

NO.	CUSTOMER	PROJECT NAME	LOCATION	TYPICAL PRODUCT	YEAR
51	Da Nang Power Company, LTD	Project: Supporting the new electricity supply and modernization plan for the last 6 months of 2017. Project: Supporting the new electricity supply, major maintenance, regular maintenance in 2017 (Phase 2)	Da Nang City	VA, VC, CVV, CV, CVV, AV.....	2017
52	Power Company Dak Lak	Construction: Replace single-phase with three-phase mechanical meters with electronic RF meters and install RF-Spider meter data collection system at transformer substations in 2017 (Phase 2)	Dak Lak Province	CV	2017
53	Dak Nong Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for investment construction, business production in Dak Nong province in 2017	Dak Nong Province	DK-CVV, CV, DuCV, DK-AXV, ABC, VA	2017
54	Ho Chi Minh City Power Services Company	Purchasing various types of cable	Ho Chi Minh City	ACXH, CXH, CV, C, ACSR, ABC, ACXHe	2017
55	Go Vap Power Company	Project: materials and equipment extraction project for the last 6 months of 2017	Ho Chi Minh City	DK-CVV, DK-CXV, DuCV, QuCV, ABC, SH, C, CV, CVV-Sc, ACSR, CXHe, S/HDPE, ACXHe	2017
56	Hoc Mon Power Company	Project: Part of purchasing materials and equipment plan in 2017	Ho Chi Minh City	ACXHe, CXHe	2017
57	Phu Tho Power Company	Project: Materials and equipment extraction project for the demand of the last 6 months of 2017 and the first quarter of 2018 (Phase 3) (capital of business production of 2017) Project: Purchasing measuring devices for the needs of 2017 (Phase 2)	Ho Chi Minh City	CXHe, C, DuCV, DK-CVV, QuCV, ABC, CXHe	2017
58	Quang Nam Power Company	Project: Installation meters service in 2017 Project: Purchasing materials and equipment for basic construction (phase 4) and Production contingency	Quang Nam Province	ABC, CVV, AX, CX, CV, C, ABC, CXV	2017
59	Tan Phu Power Company	Project: Purchasing electric materials and equipment in 2016	Ho Chi Minh City	VC, C, CV, DK-CVV, DuCV, QuCV, CXHe	2017
60	Tan Thuan Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for production, business and investment construction plans in 2017 (Phase 1)	Ho Chi Minh City	CXHe, CV, CVV, C, ACSR, DuCV, DK-CVV, QuCV	2017
61	Thu Duc Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for major maintenance and investment construction. Project: Purchasing materials and equipment for business and production needs.	Ho Chi Minh City	ACXHe, C, CVV, CXHe, CVV, CXHe, DK-CVV, DK-CXV	2017

NO.	CUSTOMER	PROJECT NAME	LOCATION	TYPICAL PRODUCT	YEAR
62	Thu Thiem Power Company	Project: Purchasing materials and equipment, occupational safety and health for business production, major maintenance and investment construction in 2017 Project: Purchasing materials and equipment for business production for the last 6 months of 2017	Ho Chi Minh City	DK-CVV, CXV, DK-CVV, DuCV, QuCV, C, ACSR, CV, DK-CVV, CVV-Sc, CXHe	2017
63	An Phu Dong Power Company	Bidding package: Low voltage ABC cables Bidding package: Muller cables	Ho Chi Minh City	ABC, DK-CVV	2018
64	Ben Tre Power Company	Construction project: Regular maintenance and investment construction in 2018	Ben Tre	ABC, CX	2018
65	Binh Chanh Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for major maintenance, regular maintenance and electric installation in fourth quarter of 2018 Project: Purchasing materials and equipment in 2018 (Additional purchase for phase 1)	Ho Chi Minh City	DK-CVV, CXVSV, S/HDPE	2018
66	Binh Phu Power Company	Project: Purchasing materials and equipment in 2018	Ho Chi Minh City	ABC	2018
67	Cu Chi Power Company	Project: Purchasing materials and equipment, medium and low voltage aluminum cables in 2018	Ho Chi Minh City	ACXHe, ABC, ACXHe, CV, ABC, CXHe	2018
68	Dak Nong Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for major maintenance, business production of Dak Nong province in 2018 (Phase 2)	Dak Nong Province	CVV, DK-CVV, CV, ABC	2018
69	Ho Chi Minh City Power Corporation	Bidding package: Purchasing various types of aluminum cables	Ho Chi Minh City	ACXHe, ACSR, ABC, CV	2018
70	Dong Thap Power Company	Project: Major maintenance, Regular maintenance, Electrical installation and investment construction in 2018	Dong Thap Province	CX	2018
71	Duyen Hai Power Company	Project: Purchasing materials and equipment in 2018 (Phase 1)	Ho Chi Minh City	DuCV, DK-CVV, QuCV, CV, CVV-Sc, C, ABC, TK	2018
72	Gia Dinh Power Company	Project: Purchasing materials and equipment in 2018 (Phase 3) Project: Purchasing materials and equipment in 2018 (Phase 2)	Ho Chi Minh City	VC, DK-CVV, CVV-Sc, DuCV, QuCV, C, CV, CXVSV, DuCV, ABC, ACXHe	2018
73	Gia Lai Power Company	Project: Investment construction, Major maintenance, Regular maintenance, High voltage power grid and production contingency plans in 2019.	Gia Lai Province	CX-3,4, CX, CVV, CV, DK-CVV,	2018

NO.	CUSTOMER	PROJECT NAME	LOCATION	TYPICAL PRODUCT	YEAR
74	Go Vap Power Company	Project: materials and equipment extraction project for the last 6 months of 2018	Ho Chi Minh City	CXVSV, DuCV, DK-CVV, QuCV	2018
75	Hai Phong Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for business production in 2018 (Phase 1)	Hai Phong Province	CVV, ABC	2018
76	Hau Giang Power Company	Project: Purchasing wires and cables for 2018	Hau Giang Province	ABC	2018
77	Hoc Mon Power Company	Project: Part of purchasing materials and equipment plan in 2018 (Phase 1)	Ho Chi Minh City	C, CV, CVV, CXHe	2018
78	Kon Tum Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for major maintenance project, investment construction in 2019	Kon Tum Province	ABC, CVV, CXV, TK	2018
79	Long An Power Company	Project: Purchasing wires and cables for demand in 2018	Long An Province	ABC, CX	2018
80	Ninh Thuan Power Company	Project: Purchasing wires and cables for business production needs in 2018 Project: Purchasing additional wires and cables for Ninh Thuan Power Company	Ninh Thuan Province	CV, CVV, DK-CVV, C, CX, AV, ACSR, TK, CV, DK-CVV, C, CX	2018
81	Phu Tho Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for major maintenance in 2018 (Capital for business production in 2018) Project: Materials and equipment extraction project for the last 9 months of 2018 (business production costs in 2018) Project: Materials and equipment extraction project for major maintenance of fixed assets, transformer substations and low voltage power grid in district 10 and 11 (Major maintenance low voltage power grid in 2018 - additional)	Ho Chi Minh City	C, CV, CVV, DK-CXV, DuCV, QuCV, ABC, C, ACSR, CXHe, CXV/DSTA, DK-CVV	2018
82	Quang Nam Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for investment construction and business production in 2018 (Phase 3)	Quang Nam Province	ABC	2018
83	Quang Ngai Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for Flood recovery work in 2017. investment construction, business production in 2018	Quang Ngai Province	DK-CXV, CX, ACSR, TK	2018
84	Tan Binh Power Company	Project: Purchasing additional primary materials and equipment in 2018 at Tan Binh Power Company	Ho Chi Minh City	C, CVV, QuCV	2018

NO.	CUSTOMER	PROJECT NAME	LOCATION	TYPICAL PRODUCT	YEAR
85	Tan Phu Power Company	Project: Electric materials and equipment extraction project in 2018	Ho Chi Minh City	VC, C, CV, DK-CVV, CVV-Sc, DuCV, QuCV, CXHe	2018
86	Thu Duc Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for business production needs and major maintenance for the last 6 months of 2018	Ho Chi Minh City	CV, CVV-Sc, CXHe, ABC	2018
87	Thu Thiem Power Company	Project: Purchasing materials and equipment for business production in 2018	Ho Chi Minh City	CV, DK-CVV, CVV	2018
88	Southern Power Company	Rural electrification from the national power grid in Ca Mau province, phase 2015-2020. Implemented investment in 2018.	Ho Chi Minh City	ACKP, CX, ABC, DuAV, VCMd, ACSR, ABC, ACX, CX, DK-AVV, DuAV	2018
89	Binh Chanh Power Company	Purchasing materials and equipment for major maintenance, regular maintenance and electric installation	Ho Chi Minh City	CXH, CV, CVV, C, ACXHe, ACSR	2019
90	Cu Chi Power Company	Bidding package: Purchasing medium voltage aluminum cables	Ho Chi Minh City	ACSR, ACXHe	2019
91	Ho Chi Minh City Power Corporation	Bidding package: Purchasing 50mm ² low-voltage insulated steel cable with HDPE insulation. Bidding package: Purchasing medium voltage copper sheathed cable	Ho Chi Minh City	SH, CXHe	2019
92	Gia Dinh Power Company	Bidding package: Low voltage Twisted ABC cable	Ho Chi Minh City	ABC	2019
93	Hoc Mon Power Company	Contractor selection plan for purchasing materials and equipment in 2020 (phase 1), part of the materials and equipment plan 2020 (excluding tools and safety equipment).	Ho Chi Minh City	DK-CVV, DuCV	2019
94	Khanh Hoa Power Joint Stock Company	Purchasing electronic meters, remote measuring devices, materials and equipment for periodic meter replacement/inspection plan for meter, voltage transformer and current transformer in 2019	Khanh Hoa Province	CVV	2019
95	Quang Nam Power Company	Purchasing materials and equipment for business production needs in 2019 (Phase 4)	Quang Nam Province	ACSR, AX, ACXe-3,4, CXe-3,4, CXV, ACV, ABC	2019
96	Quang Ngai Power Company	Purchasing materials and equipment for business production needs in 2019	Quang Ngai Province	DK-CVV, DK-CXV, VC, CV, CXV, CVV, VA, TK	2019
97	Thu Duc Power Company	Purchasing materials and equipment for business production needs, major maintenance and investment construction in 2020 (Phase 1)	Ho Chi Minh City	ABC, CXHe, ACXHe, C, ACSR, CV, CVV-Sc, DuCV, QuCV, DK-CVV	2019

NO.	CUSTOMER	PROJECT NAME	LOCATION	TYPICAL PRODUCT	YEAR
98	Ho Chi Minh City Power Distribution Grid Project Management Bard	Materials and equipment extraction plan in 2020 (Second Adjustment)	Ho Chi Minh City	ACXHe	2020
99	Binh Phu Power Company	Purchasing materials and equipment in 2020	Ho Chi Minh City	DK-CVV, DK-CXV	2020
100	Ca Mau Power Company	Purchasing of materials and equipment for business production, and grid system restoration of 2020	Ca Mau Province	DuCV, DK-CVV	2020
101	Da Nang Power Company, LTD	Purchasing for business production in 2020 (Second time)	Da Nang City	DuCV, DK-CVV, VA, VC, CVV	2020
102	Ho Chi Minh City Power Corporation	Bidding package: Purchasing various types of aluminum cables	Ho Chi Minh City	ACXHe, ABC, ACSR	2020
103	Dong Thap Power Company	Bidding Package: Three-phase power cables for major repair at 110Kv transformer substations in 2020. The regular maintenance project for 2020	Dong Thap Province	CXV, TK	2020
104	Duyen Hai Power Company	Purchasing materials and equipment for 2020 (Phase 2)	Ho Chi Minh City	24kV	2020
105	Gia Dinh Power Company	Bidding package: Purchasing copper, aluminum cables and various types for 2020	Ho Chi Minh City	Solid copper conductor cable, VC, C, CV, DK-CVV, CVV-Sc, DuCV, QuCV, CXHe, ACXHe	2020
106	Gia Lai Power Company	Purchasing for major maintenance project, regular maintenance project, and Business production Activities project for the first 6 months of 2020	Gia Lai Province	TK, C, CVV, CX, CV, CVV, TK,	2020
107	Khanh Hoa Power Joint Sktock Company	Under the contractor selection plan. Purchasing Current Transformer, materials to support electricity meter calibration service in 2020	Khanh Hoa Province	CVV, VC, VA	2020
108	Kien Giang Power Company	Purchasing materials and equipment for business production 2020 (Phase 2) Purchasing materials and equipment for regular maintenance and new electric installation in 2021	Kien Giang Province	TK, C, CV, AV, DuCV, DK-CVV, CVV	2020
109	Long An Power Company	Purchasing materials and equipment for business production needs, safety tools, construction tools and measuring devices in 2020	Long An Province	CVV-Sc, DK-CVV	2020

NO.	CUSTOMER	PROJECT NAME	LOCATION	TYPICAL PRODUCT	YEAR
110	Quang Nam Power Company	Purchasing materials and equipment for business production needs in 2020. Support the basic construction plan of phase 12 in 2015	Quang Nam Province	CV, DK-CVV, CV, CVV	2020
111	Quang Ngai Power Company	Purchasing materials and equipment for investment construction, major maintenance and business production needs in 2020 (Phase 1)	Quang Ngai Province	DK-CVV, DK-CXV, VA, VC	2020
112	Tan Phu Power Company	Electrical materials and equipment extraction in 2020	Ho Chi Minh City	C, CV, DK-CVV, DuCV, QuCV, CXH	2020
113	Tan Thuan Power Company	Purchasing materials and equipment for 2020	Ho Chi Minh City	SH, CXH, ABC, CV, C, DuCV, QuCV, DK-CVV	2020
114	Viettel Construction Joint Stock Corporation	Purchasing C50 copper cables for infrastructure deployment for leasing project in 2020	Long An Province	C	2020

TYPICAL PROJECT OF OVERSEA MARKET

NO.	PROJECT	LOCATION	SCOPE OF SUPPLY (CABLE TYPE)	YEAR OF SUPPLY
1	24 kV Space Aerial Cable - Power Grid	Lao PDR	SAC 12/20 (24) kV- ACSR/XLPE Insulated Cable ACSR Cable	2010
2	24 kV Space Aerial Cable - Power Grid	Lao PDR	SAC 12/20 (24) kV- ACSR/XLPE Insulated Cable ACSR Cable	2012
3	24 kV Space Aerial Cable - Power Grid	Lao PDR	SAC 12/20 (24) kV- ACSR/XLPE Insulated Cable ACSR Cable	2013
4	24 kV Space Aerial Cable - Power Grid	Lao PDR	SAC 12/20 (24) kV- ACSR/XLPE Insulated Cable ACSR Cable	2014
5	HuaPhanh Province Development Distribution Grid	Lao PDR	ACSR Cable	2016
6	National Power Grid Project 1/16	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV SAC Cable- MV Cable 15 kV	2016
7	National Power Grid Project 1/17	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV ABC Cable- LV Cable 0,6/1 kV SAC Cable- MV Cable 15 kV	2017
8	National Power Grid Project 2/17	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV ABC Cable- LV Cable 0,6/1 kV	2017
9	National Power Grid Project 3/17	Myanmar	SAC Cable- MV Cable 15 kV	2017
10	National Power Grid Project 1/18	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV SAC Cable- MV Cable 15 kV SAC Cable- MV Cable 36 kV	2018
11	National Power Grid Project 2/18	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV ABC Cable- LV Cable 0,6/1 kV	2018
12	National Power Grid Project 3/18	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV	2018
13	National Power Grid Project 4/18	Myanmar	SAC Cable- MV Cable 15 kV	2018
14	National Power Grid Project 5/18	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV SAC Cable- MV Cable 15 kV SAC Cable- MV Cable 36 kV	2018
15	National Power Grid Project 6/18	Myanmar	ABC Cable- LV Cable 0,6/1 kV	2018
16	National Power Grid Project 7/18	Myanmar	ABC Cable- LV Cable 0,6/1 kV SAC Cable- MV Cable 15 kV	2018
17	National Power Grid Project 1/19	Myanmar	AX Cable- LV Cable 0,6/1 kV	2019
18	National Power Grid Project 2/19	Myanmar	AX Cable- LV Cable 0,6/1 kV SAC Cable- MV Cable 12 kV SAC Cable- MV Cable 36 kV ACSR/AW-OC Cable- MV 12 kV	2019
19	National Power Grid Project 3/19	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV SAC Cable- MV Cable 15 kV	2019
20	National Power Grid Project 7/19	Myanmar	ACSR/AW-OC Cable- MV 12 kV	2019

TYPICAL PROJECT OF OVERSEA MARKET

NO.	PROJECT	LOCATION	SCOPE OF SUPPLY (CABLE TYPE)	YEAR OF SUPPLY
21	National Power Grid Project 4/19	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV ABC Cable- LV Cable 0,6/1 kV SAC Cable- MV Cable 12 kV SAC Cable- MV Cable 15 kV	2019
22	National Power Grid Project 5/19	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV ACSR/AW-OC Cable- MV 12 kV SAC Cable- MV Cable 36 kV	2019
23	National Power Grid Project 6/19	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV ACSR/AW-OC Cable- MV 12 kV SAC Cable- MV Cable 36 kV	2019
24	National Power Grid Project 8/19	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV ACSR/AW-OC Cable- MV 12 kV SAC Cable- MV Cable 12 kV SAC Cable- MV Cable 15 kV	2019
25	National Power Grid Project 9/19	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV ACSR/AW-OC Cable- MV 12 kV SAC Cable- MV Cable 12 kV	2019
26	National Power Grid Project 10/19	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV ACSR/AW-OC Cable- MV 12 kV	2019
27	MESC Power Grid Project	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV	2019
28	MESC Power Grid Project	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV	2019
29	MESC Power Grid Project	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV	2019
30	MESC Power Grid Project	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV	2019
31	MESC Power Grid Project	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV	2019
32	MESC Power Grid Project	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV	2019
33	MESC Power Grid Project	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV	2019
34	MESC Power Grid Project	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV	2019
35	MESC Power Grid Project	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV	2019
36	MOEE Power Grid Project	Myanmar	ACSR/AW-OC Cable- MV 12 kV	2019
37	MOEE Power Grid Project	Myanmar	ACSR/AW-OC Cable- MV 12 kV	2019
38	Distribution Grid Project	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV	2019
39	Distribution Grid Project	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV	2019
40	Distribution Grid Project	Myanmar	AX Cable - LV Cable 0,6/1 kV	2019
41	Commercial Project in VIC	Australia	Bare Conductor	2020
42	Commercial Project in VIC	Australia	Bare Conductor	2021

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
-----o0o-----
HỢP ĐỒNG MUA BÁN

Hợp đồng số: 220402-ĐT/HDMB-2020/VCC-NGOCLAN

- Căn cứ vào Bộ Luật dân sự số 91/2015/QH13 ngày 24 tháng 11 năm 2015;
- Căn cứ vào Luật thương mại 2005 nước CHXHCN Việt Nam có hiệu lực từ ngày 01/01/2006.
- Căn cứ vào Hồ sơ mời thầu của Tổng Công ty Cổ phần Công trình Viettel và Hồ sơ dự thầu của Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan, Biên bản thương thảo Hợp đồng và Biên bản hoàn thiện Hợp đồng, thuộc Gói thầu số 07-ĐTRR/VCC/2020 "Mua sắm dây đồng trần C50 triển khai dự án hạ tầng cho thuê năm 2020" của Tổng Công ty Cổ phần Công trình Viettel.
- Căn cứ vào Quyết định số 507/QĐ-VCC-ĐT về việc phê duyệt kết quả đấu thầu cho Gói thầu số 07-ĐTRR/VCC/2020 "Mua sắm dây đồng trần C50 triển khai dự án hạ tầng cho thuê năm 2020".
- Căn cứ vào nhu cầu của Tổng Công ty Cổ phần Công trình Viettel và khả năng cung cấp của Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan.

Hôm nay, ngày 22 tháng 04 năm 2020, Tại trụ sở Tổng Công ty Cổ phần Công trình Viettel, Chúng tôi, đại diện cho các bên ký hợp đồng, gồm có:

BÊN MUA (Bên A): TỔNG CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG TRÌNH VIETTEL

Địa chỉ : Số 1 Giang Văn Minh - Phường Kim Mã - Quận Ba Đình - Hà Nội.
Điện thoại : (024) 62661155
Tài khoản : 059112222266
Tại : Ngân hàng TMCP Quân Đội - Chi nhánh Ba Đình - Hà Nội
Mã số thuế : 0104753865
Đại diện : Bà Đào Thu Hiền Chức vụ: Phó Tổng Giám đốc

(Theo Ủy quyền số 1127/UQ-VCC-PC&KSNB ngày 20/04/2020)

BÊN BÁN (Bên B): CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN

Địa chỉ : Số 261/4 Lê Văn Khương, KP. 3, Phường Thới An, Quận 12, TP. Hồ Chí Minh
Điện thoại : 028.37902609
Tài khoản số : 111001055999
Mở tại : Ngân hàng TMCP Công Thương Việt Nam (Vietinbank) – Chi nhánh 9 - TP.HCM
Mã số thuế : 0302629299
Đại diện : Ông Phạm Văn Hiếu Chức vụ: Phó Giám đốc

(Theo giấy Ủy quyền ngày 25/03/2020)

Sau khi đàm phán, hai Bên thống nhất ký kết Hợp đồng mua bán với các điều khoản và điều kiện sau:

Điều 1: PHẠM VI CỦA HỢP ĐỒNG

Bên Bán đồng ý bán và Bên Mua đồng ý dây đồng trần C50 triển khai dự án hạ tầng cho

thuê năm 2020 (sau đây gọi là "hàng hóa") và các dịch vụ hỗ trợ kỹ thuật liên quan với chi tiết về chủng loại, số lượng, giá cả như quy định ở Phụ lục 1, tiêu chuẩn kỹ thuật như quy định ở Phụ lục 2, Phụ lục 3, các chỉ tiêu kỹ thuật chi tiết được nêu trong Hồ sơ dự thầu của Nhà thầu và Hồ sơ mời thầu của Viettel.

Các Phụ lục sau là những phần không thể tách rời của Hợp đồng này:

- Phụ lục 1: Danh mục hàng hóa và giá cả
- Phụ lục 2: Chỉ tiêu kỹ thuật hàng hóa, vật tư
- Phụ lục 3: Số lượng và địa điểm giao hàng

Điều 2: CHẤT LƯỢNG VÀ QUY CÁCH HÀNG HOÁ

2.1. Hàng hóa do Bên Bán cung cấp đảm bảo mới 100% cùng phụ kiện đồng bộ đi kèm, sản xuất trong năm 2020, chưa sử dụng, nguyên đai, nguyên kiện, đáp ứng đầy đủ các tiêu chuẩn kỹ thuật của nhà sản xuất như quy định tại Hợp đồng, các Phụ lục Hợp đồng, Hồ sơ dự thầu, Hồ sơ mời thầu, phù hợp với các quy định của Hợp đồng này. Ngoài ra, hàng hoá cung cấp cho Bên Mua phải là phiên bản mới nhất của Bên Bán tính đến thời điểm ký Hợp đồng.

2.2. Quy định về đóng gói và ghi nhãn mác hàng hóa

2.2.1 Việc đóng gói phải tuân theo tiêu chuẩn đóng gói của Nhà sản xuất, đảm bảo an toàn tuyệt đối cho hàng hoá trong quá trình vận chuyển đường bộ, đường biển, đường hàng không đến kho của Bên Mua.

2.2.2 Riêng đối với hàng nhập khẩu, bên cạnh nhãn gốc gắn trên hàng hóa được giữ nguyên, toàn bộ hàng hóa cung cấp theo Hợp đồng đều phải được gắn nhãn phụ bằng tiếng Việt ở vị trí có thể dễ dàng nhận biết được bằng mắt thường, được gắn trên từng hàng hóa và/hoặc bao bì thương phẩm của hàng hóa.

Màu sắc của chữ, chữ số, hình vẽ, hình ảnh, dấu hiệu, ký hiệu ghi trên nhãn hàng hoá phải rõ ràng. Nội dung ghi trên nhãn phụ phải trung thực, rõ ràng, chính xác, phản ánh đúng bản chất của hàng hoá và tương ứng với nội dung ghi trên nhãn gốc bằng tiếng nước ngoài của hàng hóa, bao gồm các nội dung cụ thể như sau:

Tên hàng hóa	:
Mã hiệu hàng hóa	:
Thông số kỹ thuật	:
Năm sản xuất	:
Xuất xứ	:
Nhà sản xuất	:
Nhà nhập khẩu	:
Địa chỉ	:
Hướng dẫn sử dụng, bảo quản	:	Kèm theo sản phẩm

Điều 3: THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM GIAO HÀNG

3.1. Thời gian giao hàng: 30 ngày kể từ ngày ký kết hợp đồng.

3.2. Địa điểm giao hàng: Tại Kho Bên A chỉ định. Trong trường hợp có sự thay đổi về địa điểm và/hoặc số lượng giao hàng cho từng địa điểm, Bên Mua sẽ thông báo cho Bên Bán trước hai (02) ngày.

3.3. Trước khi giao hàng ba (03) ngày làm việc, Bên Bán sẽ thông báo cho Bên Mua bằng văn bản về chi tiết kế hoạch giao hàng để Bên Mua chuẩn bị mặt bằng, địa điểm tập kết, giao nhận hàng hoá. Các thông tin cụ thể cần có: ngày, giờ bàn giao cụ thể, tên và số điện thoại của người bàn giao, số lượng hàng hóa, số kiện, trọng lượng, số Serial của từng hàng hóa cung cấp bằng file Excel để Bên Mua chuẩn bị mặt bằng, địa điểm tập kết, giao nhận hàng hoá và đưa thông tin hàng hóa vào hệ thống quản lý.

Hợp đồng đã ký và đóng dấu hợp lệ, cung cấp Bảo lãnh thực hiện hợp đồng, bảo lãnh tiền tạm ứng sau bảy (07) ngày từ ngày nhận Hợp đồng và/hoặc từ ngày quy định trong Hợp đồng thì coi như Bên Bán không có khả năng thực hiện Hợp đồng, Bên Mua có quyền đơn phương chấm dứt các giao dịch, cam kết, thỏa thuận đã ký liên quan đến Hợp đồng này mà không phải chịu bất cứ trách nhiệm hay nghĩa vụ nào. Bên Mua có quyền rút bảo lãnh dự thầu của Gói thầu (nếu có).

19.4 Hợp đồng được làm thành năm (05) bản có giá trị pháp lý như nhau. Bên Mua giữ ba (03) bản, Bên Bán giữ hai (02) bản

ĐẠI DIỆN BÊN B
CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN


Phạm Văn Hiếu

ĐẠI DIỆN BÊN A
TỔNG CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG TRÌNH VIETTEL


PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC
Đào Thu Hiền

Phụ lục 1: Danh mục hàng hóa và giá cả
(Đính kèm HĐ số: 220402-ĐT/HĐMB-2020/VCC-NGOCLAN)

STT	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Khối lượng	Xuất xứ, ký mã hiệu, nhãn mác của sản phẩm	Đơn giá	Thành tiền
1	Dây đồng trần C50	M	32.253	Ngọc Lan/ VN	62.900	2.028.713.700
Tổng cộng giá (chưa bao gồm VAT)						2.028.713.700
Thuế VAT						202.871.370
Tổng giá dự thầu (bao gồm VAT)						2.231.585.070
<i>Bảng chữ: Hai tỷ, hai trăm ba mươi một triệu, năm trăm tám mươi lăm nghìn, không trăm bảy mươi đồng./.</i>						

Phụ lục 2: Chỉ tiêu kỹ thuật

(Đính kèm HĐ số: 220402-ĐT/HĐMB-2020/VCC-NGOCLAN)

STT	Danh mục vật tư	Chỉ tiêu kỹ thuật	Yêu cầu
1	Dây đồng trần C50	* Sản xuất theo tiêu chuẩn TCVN 5064:1994. - Loại 7 sợi, đường kính mỗi sợi nhỏ $3.0 \pm 0.03\text{mm}$; - Đường kính tổng $9.0\text{mm} \pm 5\%$ - Điện trở DC tối đa của 1km ở 20 oC: $0.3688 \Omega/\text{km}$ Hoặc * Sản xuất theo tiêu chuẩn TCVN TCVN 6612:2007 - Loại 7 sợi ép chặt. - Đường kính tổng $7.7\text{mm} - 8.6\text{mm}$ - Điện trở DC tối đa của 1km ở 20 oC: $0.387 \Omega/\text{km}$.	M

Phụ lục 3: Số lượng và địa điểm giao hàng
(Đính kèm HĐ số: 220402-ĐT/HĐMB-2020/VCC-NGOCLAN)

TT	Danh mục vật tư	Đơn vị tính	Hà Nội	Đà Nẵng	Đồng Nai	Tổng cộng
1	Dây đồng trần C50	M	16.810	2.347	13.096	32.253

- Thời gian giao hàng: 30 ngày kể từ ngày ký kết hợp đồng
- Địa điểm giao hàng:
 - Hà Nội: Kho Tổng Công ty Cổ phần Công trình Viettel – Xã Thạch Hòa – Huyện Thạch Thất – Hà Nội
 - Kho Đà Nẵng: Phường Hòa Thọ Đông, Quận Cẩm Lệ, Tỉnh Đà Nẵng
 - Kho Đồng Nai: Đường số 3, KCN Biên Hòa 1, Tp. Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai

Hợp đồng số: 040606-MS/ĐTHT/HĐMB-2022/VCC-NGOCLAN

- Căn cứ vào Luật đấu thầu số 43/2013/QH13 và Nghị định số 63/2014/NĐ-CP;
- Căn cứ vào Hồ sơ mời thầu của Tổng Công ty Cổ phần Công trình Viettel và Hồ sơ dự thầu của Công ty Công Ty Trách Nhiệm Hữu Hạn Sản Xuất Ngọc Lan, Biên bản thương thảo Hợp đồng, thuộc Gói thầu số 52-ĐTRR/VCC/2022 "Cung cấp Dây đồng trần C50 phục vụ triển khai dự án hạ tầng trạm BTS cho thuê năm 2022" của Tổng Công ty Cổ phần Công trình Viettel;
- Căn cứ vào Quyết định phê duyệt kết quả đấu thầu số 588A/QĐ-VCC ngày 16/5/2022 cho Gói thầu số 52-ĐTRR/VCC/2022 "Cung cấp Dây đồng trần C50 phục vụ triển khai dự án hạ tầng trạm BTS cho thuê năm 2022";
- Căn cứ vào nhu cầu của Tổng Công ty Cổ phần Công trình Viettel và khả năng cung cấp của Công ty Công Ty Trách Nhiệm Hữu Hạn Sản Xuất Ngọc Lan,

Hôm nay, ngày 4 tháng 6 năm 2022 Tại trụ sở Tổng Công ty Cổ phần Công trình Viettel, Chúng tôi, đại diện cho các bên ký hợp đồng, gồm có:

BÊN MUA (Bên A): TỔNG CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG TRÌNH VIETTEL

Địa chỉ : Số 1 Giang Văn Minh - Phường Kim Mã - Quận Ba Đình - Hà Nội.
Điện thoại : (024) 62661155 Fax: (024) 62751783
Tài khoản : 059112222266
Tại : Ngân hàng TMCP Quân đội – Chi nhánh Ba Đình – Hà Nội
Mã số thuế : 0104753865
Đại diện : Ông NGUYỄN THÁI HÙNG Chức vụ: Phó Tổng Giám đốc
(Theo Ủy quyền số 1716/GUQ-VCC ngày 29/4/2022 đã ký)

BÊN BÁN (Bên B): CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN SẢN XUẤT NGỌC LAN

Địa chỉ : 261/4 Lê Văn Khương, khu phố 3, phường Thới An, quận 12, thành phố Hồ Chí Minh
Điện thoại : 028 37174019 Fax:
Tài khoản : 111001055999
Tại : Tại Ngân Hàng Vietinbak – Chi Nhánh 9 – Thành phố Hồ Chí Minh
Mã số thuế : 0302629299
Đại diện : Ông HÀ ĐẠI TOÀN Chức vụ: Phó Tổng Giám đốc

Sau khi đàm phán, hai Bên thống nhất ký kết Hợp đồng mua bán với các điều khoản và điều kiện sau:

Điều 1: PHẠM VI CỦA HỢP ĐỒNG

Bên Bán đồng ý bán và Bên Mua đồng ý mua hàng hóa là Cung cấp Dây đồng trần C50 phục vụ triển khai dự án hạ tầng trạm BTS cho thuê năm 2022 (sau đây gọi là "hàng hóa") và các dịch vụ hỗ trợ kỹ thuật liên quan với chi tiết về chủng loại, số lượng, giá cả như quy định ở Phụ lục 1, tiêu chuẩn kỹ thuật như quy định ở Phụ lục 2, Phụ lục 3 của hợp đồng.

VCC_Đã thẩm định pháp lý bởi tamlt34

Các Phụ lục sau là những phần không thể tách rời của Hợp đồng này:

- Phụ lục 1: Danh mục hàng hóa và giá cả
- Phụ lục 2: Tiêu chuẩn kỹ thuật hàng hóa
- Phụ lục 3: Tiến độ, địa điểm giao hàng

Điều 2: CHẤT LƯỢNG VÀ QUY CÁCH HÀNG HOÁ

2.1. Hàng hóa do Bên Bán cung cấp đảm bảo mới 100% gồm phụ kiện đồng bộ đi kèm, sản xuất trong vòng 01 năm trở lại, chưa sử dụng, nguyên đai, nguyên kiện, đáp ứng đầy đủ các tiêu chuẩn kỹ thuật như quy định tại Hợp đồng, các Phụ lục Hợp đồng, đồng thời phải đảm bảo các tiêu chuẩn kỹ thuật khác do hãng sản xuất quy định trong các tài liệu đã phát hành đang có hiệu lực cho hàng hóa này. Ngoài ra, hàng hoá cung cấp cho Bên Mua phải là phiên bản mới nhất của Bên Bán tính đến thời điểm ký Hợp đồng.

2.2. Quy định về đóng gói và ghi nhãn mác hàng hóa

2.2.1 Việc đóng gói phải tuân theo tiêu chuẩn đóng gói của Nhà sản xuất, đảm bảo an toàn tuyệt đối cho hàng hoá trong quá trình vận chuyển đường bộ, đường biển, đường hàng không đến kho của Bên Mua; việc ghi, dán nhãn mác hàng hóa phải đảm bảo tuân thủ theo quy định của pháp luật về nhãn hàng hóa.

2.2.2 Riêng đối với hàng nhập khẩu, bên cạnh nhãn gốc gắn trên hàng hóa được giữ nguyên, toàn bộ hàng hóa cung cấp theo Hợp đồng đều phải được gắn nhãn phụ bằng tiếng Việt ở vị trí có thể dễ dàng nhận biết được bằng mắt thường, được gắn trên từng hàng hóa và/hoặc bao bì thương phẩm của hàng hóa.

Màu sắc của chữ, chữ số, hình vẽ, hình ảnh, dấu hiệu, ký hiệu ghi trên nhãn hàng hoá phải rõ ràng. Nội dung ghi trên nhãn phụ phải trung thực, rõ ràng, chính xác, phản ánh đúng bản chất của hàng hoá và tương ứng với nội dung ghi trên nhãn gốc bằng tiếng nước ngoài của hàng hóa, tối thiểu phải bao gồm các nội dung cụ thể như sau:

Tên hàng hóa	:
Mã hiệu hàng hóa	:
Thông số kỹ thuật	:
Năm sản xuất	:
Xuất xứ	:
Nhà sản xuất	:
Nhà nhập khẩu	:
Địa chỉ	:
Hướng dẫn sử dụng, bảo quản: Kèm theo sản phẩm	:

2.3. Trong trường hợp hàng hóa có số Serial, Bên Bán có trách nhiệm cung cấp hàng hóa có số Serial cho toàn bộ hàng hóa (chi tiết đến từng bộ phận có thể tháo rời). Số Serial kèm theo mặt vạch phải được dán ra phía ngoài để thuận tiện cho việc kiểm tra, thống kê của Bên Mua.

Điều 3: QUY ĐỊNH VỀ TIẾN ĐỘ THỰC HIỆN

3.1. Kế hoạch giao hàng, Địa điểm giao hàng:

3.1.1. Thời gian giao hàng: Theo quy định tại Hợp đồng hoặc từng đơn hàng.

3.1.2. Địa điểm giao hàng: Bên B giao hàng hóa theo tiến độ do Bên A chỉ định trong Hợp đồng/ đơn hàng đối với toàn bộ hàng hóa theo quy định tại Hợp đồng này. Tiến độ giao hàng có thể được Bên A điều chỉnh, nhưng phải báo trước cho Bên B tối thiểu là 24 giờ trước khi giao hàng.

3.1.3. Trước khi giao hàng ba (03) ngày làm việc, Bên Bán sẽ thông báo cho Bên Mua bằng văn bản về chi tiết kế hoạch giao hàng để Bên Mua chuẩn bị mặt bằng, địa điểm tập kết, giao nhận hàng hoá. Các thông tin cụ thể cần có: ngày, giờ bàn giao cụ thể, tên và số điện thoại của người VCC_Đã thẩm định pháp lý bởi tamlt34

Hợp đồng nêu trên thì Bên Bán phải có trách nhiệm tuân theo.

20.3 Bên Bán có trách nhiệm trả Hợp đồng được ký và đóng dấu hợp lệ bởi Bên Bán cho Bên Mua trong vòng hai (02) ngày làm việc kể từ ngày nhận Hợp đồng từ Bên Mua. Trường hợp Bên Mua nhận Hợp đồng đã được hai Bên ký và đóng dấu từ Bên Bán sau hai (02) ngày làm việc kể từ ngày Bên Mua giao Hợp đồng cho Bên Bán thì thời gian giao hàng sẽ là thời gian giao hàng quy định tại Điều 3 trừ đi số ngày Bên Bán trả Hợp đồng muộn. Bên Bán chậm trễ trong việc giao lại Hợp đồng đã ký và đóng dấu hợp lệ, cung cấp Bảo lãnh thực hiện hợp đồng, bảo lãnh tiền tạm ứng sau bảy (07) ngày từ ngày quy định trong Hợp đồng thì coi như Bên Bán không có khả năng thực hiện Hợp đồng, Bên Mua có quyền đơn phương chấm dứt các giao dịch, cam kết, thỏa thuận đã ký liên quan đến Hợp đồng này mà không phải chịu bất cứ trách nhiệm hay nghĩa vụ nào. Bên Mua có quyền rút bảo lãnh dự thầu của Gói thầu (nếu có).

20.4 Hợp đồng được làm thành năm (05) bản có giá trị pháp lý như nhau. Bên Mua giữ ba (03) bản, Bên Bán giữ hai (02) bản./

ĐẠI DIỆN BÊN B



Hà Duy Toàn

ĐẠI DIỆN BÊN A



PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC
Nguyễn Thái Hưng

PHỤ LỤC 01. DANH MỤC HÀNG HÓA VÀ GIÁ CẢ

(Đính kèm Hợp đồng số: 040606-MS/DTHT/HDMB-2022/VCC-NGOCLAN)

TT	Danh mục hàng hóa	Hãng/ Xuất xứ	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá (VND)	Thành tiền (VND)
I	Miền Bắc					
	Dây đồng trần C50	NGOCLANCABLE/Việt Nam	m	8.291	104.300	864.751.300
II	Miền Trung					
	Dây đồng trần C50	NGOCLANCABLE/Việt Nam	m	2.487	103.800	258.150.600
III	Miền Nam					
	Dây đồng trần C50	NGOCLANCABLE/Việt Nam	m	5.803	103.500	600.610.500
Cộng giá trị trước thuế						1.723.512.400
Thuế GTGT (10%)						172.351.240
Cộng giá trị sau thuế						1.895.863.640

(Bằng chữ: Một tỷ, tám trăm chín mươi lăm triệu, tám trăm sáu mươi ba nghìn, sáu trăm bốn mươi đồng./)

PHỤ LỤC 02. TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT HÀNG HÓA
(Đính kèm Hợp đồng số: 040606-MS/ĐTHT/HĐMB-2022/VCC-NGOCLAN)

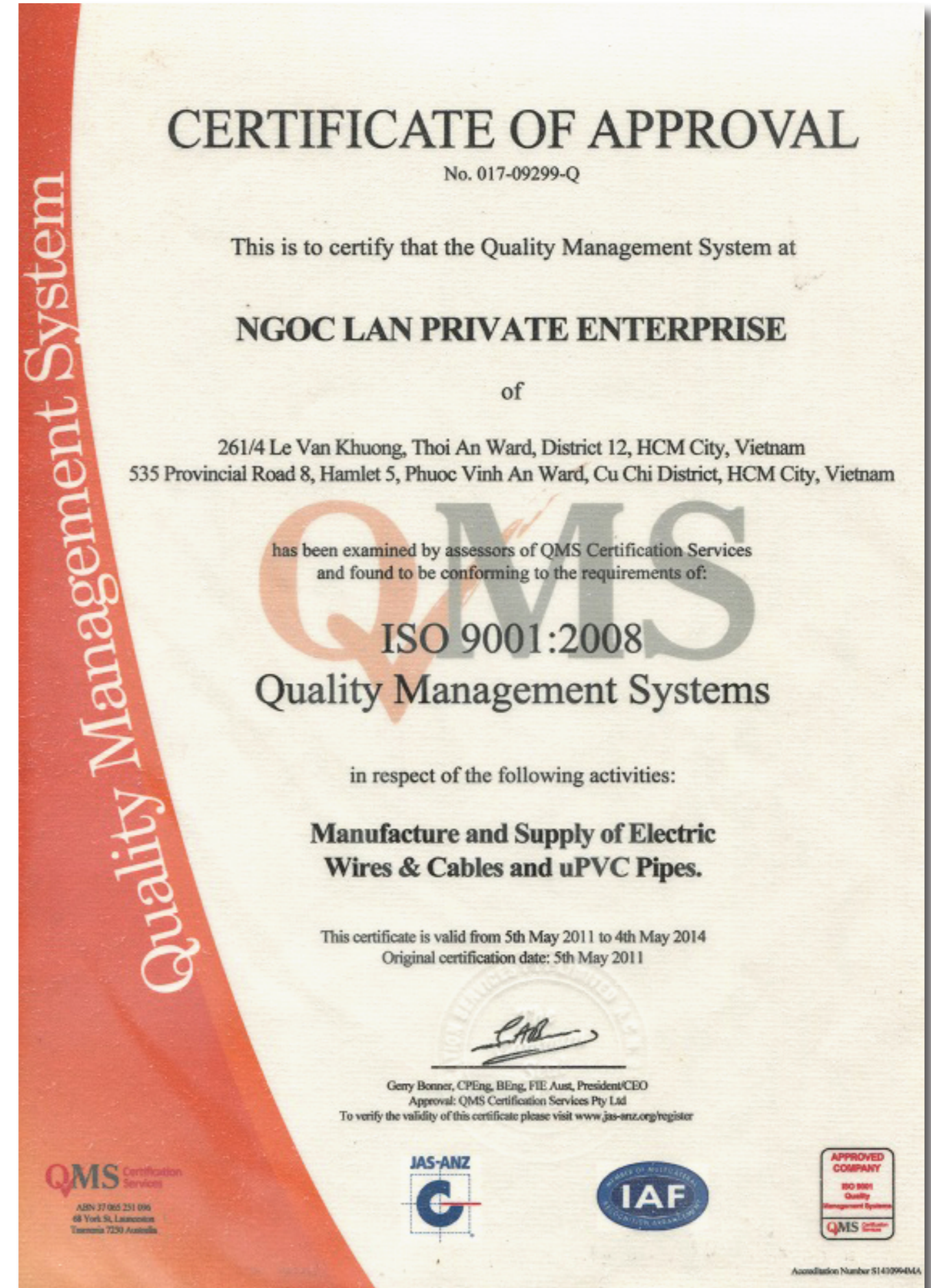
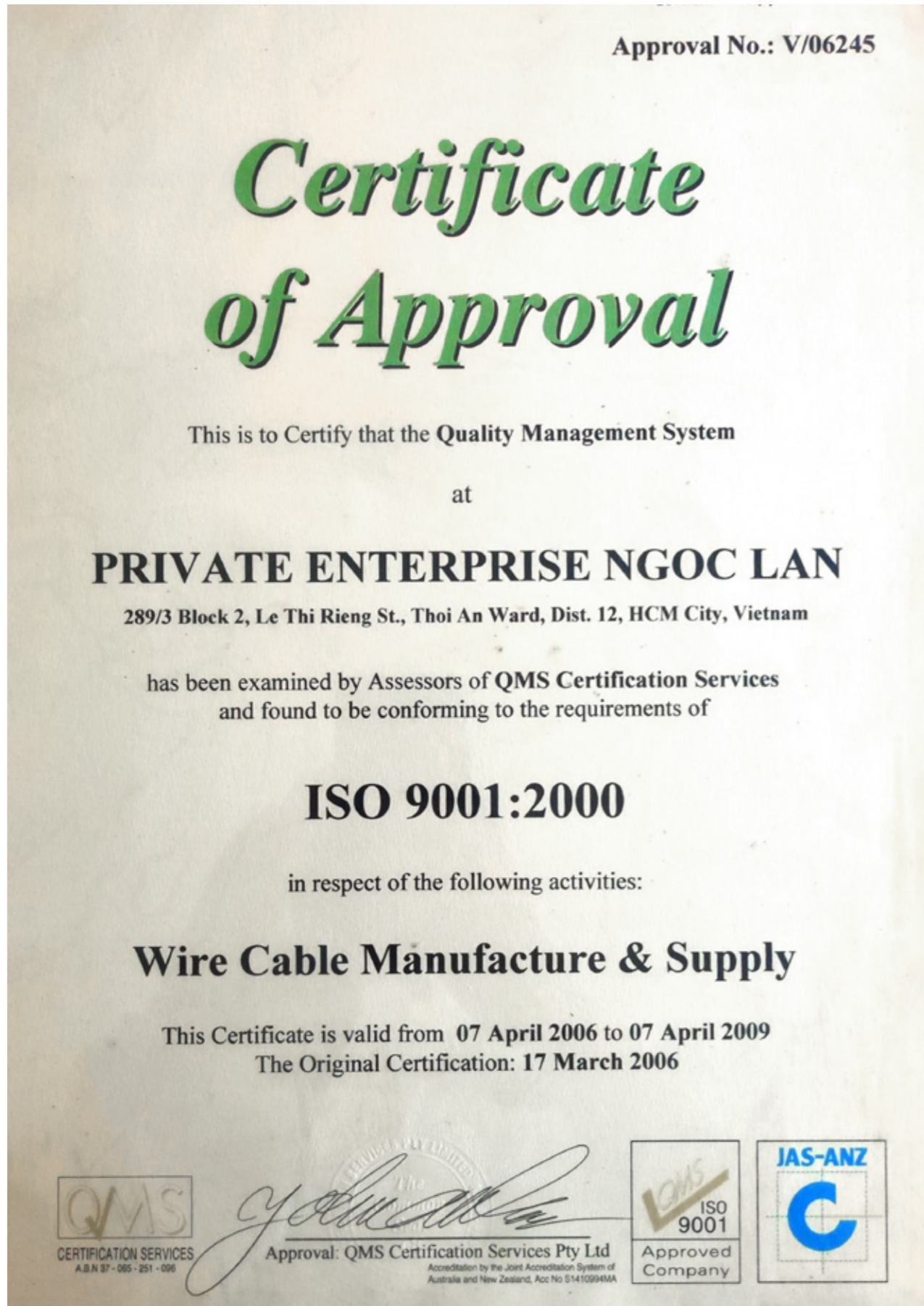
TT	Mô tả	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chí	Phương pháp đánh giá	Đáp ứng của nhà thầu	Các giai đoạn đánh giá	
						HOC	TAC
1	Mã hiệu sản phẩm, nhà sản xuất, xuất xứ	Cung cấp thông tin	CB	Kiểm tra tuyên bố đáp ứng, tài liệu kỹ thuật sản phẩm	C50, NGOC LAN CABLE, Việt Nam	x	
2	Tiêu chuẩn sản xuất	Sản xuất theo tiêu chuẩn TCVN 5064:1994: - Loại 7 sợi, đường kính mỗi sợi nhỏ $3.0 \pm 0.03\text{mm}$; - Đường kính tổng $9.0\text{mm} \pm 5\%$; - Điện trở DC tối đa của 1km ở 20°C: $0.3688 \Omega/\text{km}$. Hoặc: Sản xuất theo tiêu chuẩn TCVN 6612:2007: - Loại 7 sợi ép chặt; - Đường kính tổng $7.7\text{mm} - 8.6\text{mm}$; - Điện trở DC tối đa của 1km ở 20°C: $0.387 \Omega/\text{km}$.	CB	- Thử nghiệm điện trở suất tại phòng LAB. - Dùng thước kẹp đo kiểm kích thước hình học của sợi cáp đơn lẻ và tổng thể cáp.	Sản xuất theo tiêu chuẩn TCVN 6612:2007: - Loại 7 sợi ép chặt; - Đường kính tổng 8.2mm ; - Điện trở DC tối đa của 1km ở 20°C: $0.387 \Omega/\text{km}$.	x	

PHỤ LỤC 3. TIẾN ĐỘ, ĐỊA ĐIỂM GIAO HÀNG
(Đính kèm Hợp đồng số: 040606-MS/ĐTHT/HĐMB-2022/VCC-NGOCLAN)

TT	Danh mục hàng hóa	Khối lượng	Đơn vị	Địa điểm cung cấp	Tiến độ cung cấp
1	Dây đồng trần C50	8.291	m	Kho 1: Tổng kho Tổng Công ty CP Công trình Viettel tại Thôn 6 - Thạch Hòa - Thạch Thất - Hà Nội; Đầu mối: Thủ kho Nguyễn Xuân Hùng (0977.946968; 0981.026626).	Giao toàn bộ hàng hóa trong vòng 30 ngày kể từ ngày ký hợp đồng
2	Dây đồng trần C50	2.487	m	Kho 2: Tổng Công ty Cổ phần Công trình Viettel tại Lô A29 - Đường Thăng Long - Phường Hòa Thọ Đông - Quận Cẩm Lệ - Tp Đà Nẵng; Đầu mối: Thủ kho Nguyễn Đình Toàn (0974.754999).	
3	Dây đồng trần C50	5.803	m	Kho 3: Tổng Công ty Cổ phần Công trình Viettel tại Đường số 3, KCN Biên Hòa 1, Tp. Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai; Đầu mối: Thủ kho Vũ Xuân Bắc (096.7078123; 098.2222126).	

10 ACHIEVEMENTS





GIẤY CHỨNG NHẬN

Mã số: 017-02609-Q

Chứng nhận hệ thống quản lý chất lượng của

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN

địa chỉ

261/4 Khu phố 3, Lê Văn Khương, Phường Thới An, Quận 12,
TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam.

535 Tỉnh lộ 8, Ấp 5, Xã Phước Vĩnh An, Huyện Củ Chi,
TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam.

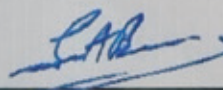
đã được đánh giá bởi các đánh giá viên của QMS Certification Services
và chứng nhận phù hợp các yêu cầu của tiêu chuẩn:

ISO 9001:2015 Hệ thống quản lý chất lượng

áp dụng cho các lĩnh vực hoạt động:

Sản xuất và cung cấp dây điện và cáp điện và ống uPVC.

Giấy chứng nhận này có giá trị từ 28/11/2017 đến 28/11/2020
Ngày chứng nhận ban đầu: 28/11/2017


Gerry Bonner, CPEng, BEng, FIE Aust, Chairman – QMSCS Pty Ltd
Approval: QMSCS Pty Ltd Trading as QMS Certification Services
To verify the validity of this certificate please visit www.jas-anz.org/register

QMS Certification Services
QMSCS Pty Ltd
Trading as QMS Certification Services
Suite 107 - 17 Bolton Street,
Newcastle NSW 2300 Australia



Accreditation Number S1410994MA



GIẤY CHỨNG NHẬN

Mã số: 017-29299-Q

Chứng nhận hệ thống quản lý chất lượng của

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN

địa chỉ

Đường Lê Văn Khương, Khu phố 3, Phường Thới An,
Quận 12, TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam.

535 Tỉnh lộ 8, Ấp 5, Xã Phước Vĩnh An, Huyện Củ Chi,
TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam.

đã được đánh giá bởi các đánh giá viên của QMS Certification
Services và chứng nhận phù hợp các yêu cầu của tiêu chuẩn:

ISO 9001:2015 Hệ thống quản lý chất lượng

áp dụng cho các lĩnh vực hoạt động:

Sản xuất và cung ứng các loại dây cáp điện và ống nhựa uPVC;
Dịch vụ lưu kho và bảo dưỡng cho xe mới.



Giấy chứng nhận này có giá trị từ 13/11/2020 đến 13/11/2023
Ngày chứng nhận ban đầu: 13/11/2020

Gerry Bonner, CPEng, BEng, FIE Aust, Chairman – QMSCS Pty Ltd
To verify the validity of this certificate please visit www.jas-anz.org/register



QMS
Certification Services

QMSCS Pty Ltd Trading as QMS Certification Services. | Head Office: Suite 404, Level 2, 161 King Street Newcastle NSW 2300



Certificate Of Registration QUALITY MANAGEMENT SYSTEM

This is to Certify that the Quality Management System
of
NGOC LAN MANUFACTURING COMPANY LIMITED

Address:

Le Van Khuong Street, Hiep Thanh Ward, District 12, Ho Chi Minh City, Vietnam.
535 Provincial Road 8, Hamlet 5, Phuoc Vinh An Commune, Cu Chi District,
Ho Chi Minh City, Vietnam.

has been assessed and found to comply with the requirements of:

ISO 9001:2015

(Quality Management System)

Scope of Certification:
Manufacture and supply of Wires and Cables.

Sector Code: (ANZSIC CODE: 2431)

Certificate Number: VTN/QMS/00256/10424

Issue no.: 01

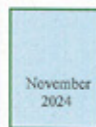
Date of approval: 28.12.2023

Valid until: 27.12.2026

Revision no: nil

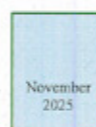
Revision date: nil

Original Certification Date: 28.12.2023



Surveillance Audit 1st Year

Head of Certification



Surveillance Audit 2nd Year



MS CERT

JAS-ANZ



ACC.No.M4151008IK



MSCS Critical Location (1): MS CERTIFICATION SERVICES PVT. LTD, 3/23 R.K.CHATTERJEE ROAD KOLKATA-700042, INDIA.
MSCS Critical Location (2): MS CERTIFICATION EUROPE S.R.L., VIALE FERRUCCI 10 - 28100, NOVARA (NO), ITALY.
MSCS Other Location (3): QMS Vietnam Company Limited, 129E Nguyen Dinh Chinh Street, Ward 08, Phu Nhuan District, Ho Chi Minh City, Vietnam.
www.msccertification.net

The validity of this certificate can be verified at www.jas-anz.org/register and www.msccertification.net
The Certificate is Valid Only if the Annual Surveillance Mark is Signed by Auditor on Original.

F60.rev05

TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

TRUNG TÂM CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP (QUACERT)



ENSURE YOUR SUCCESS

GIẤY CHỨNG NHẬN

Sản phẩm: **Dây và cáp điện** (chi tiết xem Phụ lục kèm theo)

với nhãn hiệu thương mại

NGOC LAN CABLE

được sản xuất tại

CÔNG TY TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN SẢN XUẤT NGOC LAN

Trụ sở: 261/4 Lê Văn Khương, khu phố 3, phường Thới An, quận 12, thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam;

Chi nhánh (Nhà máy sản xuất): 535 tỉnh lộ 8, ấp 5, xã Phước Vinh An, huyện Củ Chi, thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia

QCVN 4:2009/BKHCN VÀ SỬA ĐỔI 1:2016 QCVN 4:2009/BKHCN

và được phép sử dụng Dấu hợp quy



Phương thức chứng nhận:

Phương thức 5 (theo Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/03/2019 của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Số Giấy chứng nhận:

2595

Mã số: 2595-21-00

Giấy chứng nhận có giá trị:

từ ngày 24/11/2021 đến ngày 23/11/2024

PHÓ GIÁM ĐỐC PHỤ TRÁCH



Trần Quốc Dũng

QUACERT - 8 Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam



CERTIFICATE OF OPERATION

NO.	CUSTOMER	PROJECT/CONSTRUCTION	LOCATION	TYPICAL PRODUCT	CONTRACT VALUE	IMPLEMENTED YEAR/ DATE OF ISSUE OF CERTIFICATE		CONTRACT NUMBER
1	Bac Lieu Power Company	Purchasing materials and equipment for business and production for the last 6 months in 2013	Bac Lieu Province	CVV-Sc, CV, ACSR, AV, ABC, CX/WB, C	3,644,586,000	2013	2016	Contract No 34-13/PCBL-NGOCLAN
2	Bac Lieu Power Company	Purchasing materials and equipment for business and production for the last 6 months in 2014	Bac Lieu Province	AV, C, ACKP, ABC	3,575,077,550	2014	2016	Contract No 16-14/PCBL-NGOCLAN
3	Quang Nam Power Company	Electric overload prevention, Renovation of the electricity grid in South Quang Nam Province.	Quang Nam Province	ACSR, AV, ABC, CXH, CV	3,133,399,500	2013	2017	Contract No 80/HDKT/QNAPC-NL
4	Quang Nam Power Company	Major and regular maintenance, meters installation in 2016	Quang Nam Province	CV, ABC, CXV, CXH, AV	4,036,957,100	2015	2017	HĐ 370/HĐMB/QNaPC-NL
5	Ninh Thuan Power Company	Purchasing wire and cable for business and production (Phase 2) in 2014	Ninh Thuan Province	ACX, DK-CVV, CV	2,646,664,460	2014	2017	HĐ 08-2014/HĐMB/PCNT-NL
6	Soc Trang Power Company	Purchasing materials and equipment for meters installation and grid system restoration in 2011	Soc Trang Province	DuAV, DuCV, DK-AVV, DK-CVV	5,397,502,000	2011	2017	HĐ 102-11/PCST-NGOCLAN/CAPDIEN
7	Vinh Long Power Company	Purchasing materials and equipment for business and production in 2011 (Phase 1)	Vinh Long Province	VCm, C, AV, ABC, AC, CV, CXH, ACXH, TK	1,396,208,000	2011	2017	Contract No 02293/HĐMB-PCVL
8	Tan Thuan Power Company	Purchasing materials and equipment for business and production, investment construction in 2013 (Phase 1)	Ho Chi Minh City	CV, C, DK-CVV, CVV-Sc, DuCV, QuCV	4,565,000,000	2013	2017	Contract No 1967/2013/HĐ-PCTT-NGOCLAN
9	Hoc Mon Power Company	Purchasing materials and equipment for business production, major maintenance, investment construction and telecommunication cable modernization in 2014 (Phase 1)	Ho Chi Minh City	CXH, ACXH	7,347,559,780	2013	2017	Contract No 1430/2013/HĐ-PCHM-NL
10	Tra Vinh Power Company	Purchasing materials for telecommunication cable reorganization in 2015	Tra Vinh Province	SH, TK	494,440,700	2015	2019	Contract No 188-07/PCTV-NGOC LAN/Bo cap thong tin nam 2015
11	Hau Giang Power Company	Purchasing materials and equipment (Phase 2) and fixing measurement system issues in 2013	Hau Giang Province	DuCV, CV, C, DK-CVV	1,345,154,800	2013	2019	Contract No 10-13/PCHG-NL/Dây cáp
12	Tan Phu Power Company	Purchasing materials and equipment in 2016	Ho Chi Minh City	CV, C, CXH, DK-CVV, CVV-Sc, DuCV, QuCV	1,363,368,277	2017	2020	Contract No 744/2014/HĐ-PCTP-NL
13	Phu Tho Power Company	Materials and equipment extraction plan for business activity for the last 6 months of 2017 and first quarter of 2018 (Phase 3)	Ho Chi Minh City	CXH, C, DuCV, DK-CVV, QuCV, ABC	1,834,404,990	2017	2020	Contract No 631/2017/HĐ-PCPT-NGOCLAN
14	Phu Tho Power Company	Materials and equipment extraction plan for business activity for the last 9 months in 2018	Ho Chi Minh City	C, ACSR, CXH, CXV/DSTA, ABC, CV, CVV-Sc, DuCV, QuCV	3,034,900,000	2018	2020	Contract No 079/2018/HĐ-PCPT-NGOCLAN

NO.	CUSTOMER	PROJECT/CONSTRUCTION	LOCATION	TYPICAL PRODUCT	CONTRACT VALUE	IMPLEMENTED YEAR/ DATE OF ISSUE OF CERTIFICATE		CONTRACT NUMBER
15	Binh Phu Power Company	Purchasing materials and equipments in 2017 (Additional purchase phase 2)	Ho Chi Minh City	C, CV, CVV-Sc, CXH	1,691,008,000	2017	2021	Contract No 2611/2017/HĐ-PCBP-NGOCLAN
16	Quang Ngai Power Company	Purchasing materials and equipment for Flood recovery work in 2017. investment construction, business production in 2018	Quang Ngai Province	DK-CVV, CV, ACSR, TK	1,076,910,450	2018	2021	Contract No 1746/HĐ-QNPC
17	An Phu Dong Power Company	Low voltage ABC cables	Ho Chi Minh City	ABC	5,587,520,400	2018	2021	Contract No 435/2018/HĐ-PCAPĐ-NL
18	Duyen Hai Power Company	Purchasing materials and equipments in 2018 (Phase 1)	Ho Chi Minh City	DuCV, DK-CVV, QuCV, CV, CVV-Sc, ABC, C	5,495,601,980	2018	2021	Contract No 346/2018/HĐ-PCDH-NGOCLAN
19	Cu Chi Power Company	Purchasing copper conductor, low and medium voltage cables	Ho Chi Minh City	CV, ABC, CXH, ACXH, AC	7,148,901,320	2018	2022	Contract No 707/2018/HĐ-PCCCh-NL
20	Dak Nong Power Company	Purchasing materials and equipment for investment construction and business and production in 2016	Dak Nong Province	CV, CXV, ABC, AX	704,253,000	2016	2022	Contract No 29_2016/HĐKT
21	Ho Chi Minh City Power Corporation	Purchasing various types of cables	Ho Chi Minh City	CXH, CV, C, ACXH, AV	3,218,005,450	2017	2022	Contract No 1054/2017/HĐ-VTVT-NGOCLAN
22	Thu Duc Power Company	Purchasing materials and equipment for major maintenance, business and production in 2017 (Phase 1)	Thu Duc District	CXH, CV, ACXH, AC, ABC	966,904,290	2016	2023	Contract No 3956/2016/HĐ-PCTĐ-NL
23	Binh Phu Power Company	Purchasing materials and equipment in 2017	Ho Chi Minh City	C, CV, CXH, CVV-Sc	1,691,008,000	2017	2023	Contract No 2611/2017/HĐ-PCBP-NGOCLAN
24	Binh Chanh Power Company	Purchasing materials and equipment for investment construction, major and regular maintenance and consumer meter installation in 2017 (Phase 2)	Ho Chi Minh City	DK-CVV, DuCV, QuCV	3,845,644,000	2017	2023	Contract No 2012/2017/HĐ-PCBC-NGOCLAN
25	Kon Tum Power Company	Purchasing materials and equipment for major maintenance, business and production in 2019	Kon Tum Province	ABC, DK-CVV, CV, CXV	1,756,689,000	2018	2023	Contract No 25/2018/HH/KTPC
26	Da Nang Power Company	Purchasing for business production phase 2 in 2020	Da Nang City	AV, CVV	4,065,600,000	2020	2023	Contract No 69/2020/HĐ-DNPC.QLĐTh-NGOCLAN
27	Go Vap Power Company	Materials and equipment extraction plan for the first 6 months in 2017	Ho Chi Minh City	SH, C, CV, ACSR, ACXH, CXH	482,092,490	2017	2023	Contract No 0153/2017/HĐ-PCGV-NGOCLAN
28	Long An Power Company	Purchasing wire and cables for business needs in 2018	Long An Province	ABC, CX/WB	4,574,904,620	2018	2023	Contract No 12/PCLA-NL/HĐMB
29	Tra Vinh Rural Electric Development Joint Stock Company	Investment project in technical facilities in 2021	Tra Vinh Province	DuCV, DuAV, CXH, CV, C, ABC, DK-CVV, DK-AVV, AV, ACKP, ACSR, CVV-Sc, SH, TK,	12,659,732,800	2021	2023	Contract No 05-1504-21/HĐ/DTV-NL
30	Quang Nam Power Company	Purchasing for constructions of basic construction plan in 2015 (Phase 5)	Quang Nam Province	CX, CXV, CXV/Sc/DATA, ABC, ACSR	566,095,200	2015	2024	Contract No 143/HĐKT/QNAPC-NL

DNTN SẢN XUẤT
NGỌC LAN

Số: 192-16/CV-NL
V/v xác nhận của khách hàng
sử dụng.

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

TP.HCM, ngày 05 tháng 12 năm 2016

Kính gửi: **CÔNG TY ĐIỆN LỰC QUẢNG TRỊ**

Lời đầu tiên, Doanh nghiệp tư nhân sản xuất Ngọc Lan xin chân thành cảm ơn Quý Công ty đã ủng hộ và hợp tác cùng Doanh nghiệp chúng tôi trong thời gian vừa qua.

Theo hợp đồng số: 19/2016/HĐ-QTPC-NL ngày 24 tháng 03 năm 2016 được ký kết giữa Công ty Điện lực Quảng Trị và Doanh nghiệp tư nhân Sản xuất Ngọc Lan về việc cung cấp hàng hóa của gói thầu số 1: **Dây nhôm bọc AL/XLPE-300/12,7/24kV – Thuộc dự án: Xây dựng cơ bản năm 2016 (đợt 2).**

Nhằm để tạo điều kiện cho Doanh nghiệp chúng tôi được hoàn thiện các hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, DNTN Sản xuất Ngọc Lan kính đề nghị Quý Công ty xác nhận cho Doanh nghiệp chúng tôi về việc hàng hóa cung cấp của hợp đồng nêu trên đã được sử dụng, vận hành ổn định cho đến nay.

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Xin chân thành cảm ơn!

Trân trọng!

XÁC NHẬN
CÔNG TY ĐIỆN LỰC QUẢNG TRỊ



Trần Quang Đông

DNTN SX NGỌC LAN
GIÁM ĐỐC



Hà Thanh Tâm

DNTN SẢN XUẤT
NGỌC LAN

Số: 191-16/CV-NL
V/v xác nhận của khách hàng
sử dụng.

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

TP.HCM, ngày 05 tháng 12 năm 2016

Kính gửi: **CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẮKNÔNG**

Lời đầu tiên, Doanh nghiệp tư nhân sản xuất Ngọc Lan xin chân thành cảm ơn Quý Công ty đã ủng hộ và hợp tác cùng Doanh nghiệp chúng tôi trong thời gian vừa qua.

Theo hợp đồng số: 27_2013/HĐ-ĐNOPC-NL ngày 18 tháng 12 năm 2013 được ký kết giữa Công ty Điện lực ĐắkNông và Doanh nghiệp tư nhân Sản xuất Ngọc Lan về việc cung cấp hàng hóa của gói thầu số 02/HH: **Cung cấp dây dẫn các loại – Thuộc công trình: Đấu nối sau TBA 110kV ĐắkSong giai đoạn 1.**

Nhằm để tạo điều kiện cho Doanh nghiệp chúng tôi được hoàn thiện các hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, DNTN Sản xuất Ngọc Lan kính đề nghị Quý Công ty xác nhận cho Doanh nghiệp chúng tôi về việc hàng hóa cung cấp của hợp đồng nêu trên đã được sử dụng, vận hành ổn định cho đến nay.

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Xin chân thành cảm ơn!

Trân trọng!

XÁC NHẬN
CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẮKNÔNG
KT/GIÁM ĐỐC



Lê Huy Thiệp

DNTN SX NGỌC LAN
GIÁM ĐỐC



Hà Thanh Tâm

DNTN SẢN XUẤT
NGOC LAN

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

Số: 187-16/NL-KĐĐT
V/v xác nhận của khách hàng
sử dụng.

TP.HCM, ngày 02 tháng 12 năm 2016

Kính gửi: **CÔNG TY ĐIỆN LỰC BẠC LIÊU**

Lời đầu tiên, DNTN SX Ngọc Lan xin chân thành cảm ơn Quý Công ty đã ủng hộ và hợp tác cùng Doanh nghiệp chúng tôi trong thời gian qua.

Thời gian vừa qua, Doanh nghiệp chúng tôi có cung cấp cho Quý Công ty các chủng loại dây và cáp điện theo các hợp đồng mua bán đã ký kết như sau:

STT	Tên và số hợp đồng	Ngày ký kết	Giá trị hợp đồng	Ghi chú
01	25-11/PCBL-NL	27/07/2011	5.698.990.000	
02	03-12/PCBL-NGOCLAN	12/01/2012	1.423.654.472	
03	11-12/PCBL-NGOCLAN	06/04/2012	997.192.574	
04	15-12/PCBL-NGOCLAN	08/05/2012	1.261.473.439	
05	25-12/PCBL-NGOCLAN	02/07/2012	474.491.645	
06	28-12/PCBL-NGOCLAN	02/07/2012	482.943.160	
07	36-12/PCBL-NGOCLAN	26/07/2012	2.075.931.241	
08	42-12/PCBL-NGOCLAN	07/09/2012	838.010.370	
09	02-13/PCBL-NGOCLAN	15/01/2013	3.760.900.990	
10	04-13/PCBL-NGOCLAN	28/01/2013	11.782.688.544	
11	13-13/PCBL-NGOCLAN	22/02/2013	3.050.784.000	
12	14-13/PCBL-NGOCLAN	20/03/2013	867.151.120	
13	21-13/PCBL-NGOCLAN	05/04/2013	1.550.463.750	
14	34-13/PCBL-NGOCLAN	06/08/2013	3.644.586.000	
15	37-13/PCBL-NGOCLAN	11/09/2013	659.875.260	
16	42-13/PCBL-NGOCLAN	30/09/2013	271.422.872	
17	45-13/PCBL-NL	08/11/2013	608.155.020	
18	46-13/PCBL-NL	08/11/2013	730.291.100	
19	56-13/PCBL-NGOCLAN	30/12/2013	3.864.339.072	
20	09-14/PCBL-NL	09/05/2014	1.033.434.758	
21	10-14/PCBL-NL	09/05/2014	318.472.000	
22	15-14/PCBL-NGOCLAN	06/08/2014	14.591.735.400	
23	16-14/PCBL-NGOCLAN	05/08/2014	3.250.070.500	
24	07-15/PCBL-NGOCLAN	09/02/2015	2.935.902.420	
25	08-16/PCBL-NGOCLAN	25/01/2016	1.064.921.770	

Nhằm để tạo điều kiện cho Doanh nghiệp chúng tôi được hoàn thiện các hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, DNTN SX Ngọc Lan kính mong Quý Công ty xem xét và xác nhận cho Doanh nghiệp chúng tôi về việc hàng hóa cung cấp của các hợp đồng nêu trên đã đáp ứng tốt về tiến độ giao hàng, chế độ bảo hành, hậu mãi sau bán hàng và chất lượng hàng hóa đã được sử dụng, vận hành ổn định cho đến nay.

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Trân trọng!

XÁC NHẬN
CÔNG TY ĐIỆN LỰC BẠC LIÊU
PHÓ GIÁM ĐỐC



Ngô Văn Phúc

GIÁM ĐỐC



Hà Thanh Tâm

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT
NGỌC LAN

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

Số: 117/NL-KĐĐT
V/v xác nhận của khách hàng sử
dụng VTTB.

TP.HCM, ngày 18 tháng 10 năm 2017

Kính gửi: **CÔNG TY TNHH MTV ĐIỆN LỰC ĐÀ NẴNG**

Lời đầu tiên, Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan xin chân thành cảm ơn Quý Công ty đã ủng hộ và hợp tác cùng Công ty chúng tôi trong thời gian qua.

Thời gian vừa qua, Công ty chúng tôi có cung cấp cho Quý Công ty các chủng loại dây và cáp điện theo các hợp đồng mua bán đã ký kết như sau:

STT	Tên và số hợp đồng	Ngày ký kết	Giá trị hợp đồng	Ghi chú
01	371/HĐ-DNPC-VT	12/06/2013	949.940.046	
02	658/HĐ-DNPC-VT	09/10/2013	812.295.000	
03	724/HĐ-DNPC-VT	27/11/2013	1.065.570.000	
04	88/HĐ-DNPC-VT	31/03/2014	799.810.000	
05	201/DNPC-VT	30/06/2015	766.194.000	
06	05/DNPC-VT	11/01/2016	1.389.168.000	

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan kính đề nghị Quý Công ty xác nhận cho Công ty chúng tôi về việc hàng hóa cung cấp của các hợp đồng nêu trên đã được sử dụng ổn định cho đến nay.

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Trân trọng!

XÁC NHẬN
CÔNG TY TNHH MTV ĐIỆN LỰC ĐÀ NẴNG



Trần Nguyễn Bảo An

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

CÔNG TY TNHH SX NGỌC LAN
TỔNG GIÁM ĐỐC



Hà Thanh Tâm

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT
NGỌC LAN

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

Số: 109/NL-KĐĐT
V/v xác nhận của khách hàng sử
dụng VTTB.

TP.HCM, ngày 18 tháng 10 năm 2017

Kính gửi: **CÔNG TY ĐIỆN LỰC BÌNH CHÁNH**

Lời đầu tiên, Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan xin chân thành cảm ơn Quý Công ty đã ủng hộ và hợp tác cùng Công ty chúng tôi trong thời gian vừa qua.

Căn cứ hợp đồng số: 10782/2013/HĐ-PCBC-NL ngày 22 tháng 10 năm 2013 được ký kết giữa Công ty Điện lực Bình Chánh và Doanh nghiệp tư nhân Sản xuất Ngọc Lan về việc cung cấp hàng hóa của gói thầu số 5: Mua sắm Cáp nhôm lõi thép bọc trung thể 240mm² – Thuộc dự án: Đấu thầu rộng rãi mua sắm VTTB phục vụ công tác SCL và ĐTXD năm 2013 (đợt 5);

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan kính đề nghị Quý Công ty xác nhận cho Công ty chúng tôi về việc hàng hóa cung cấp của hợp đồng nêu trên đã được sử dụng ổn định cho đến nay.

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Xin chân thành cảm ơn!

Trân trọng!

XÁC NHẬN
CÔNG TY ĐIỆN LỰC BÌNH CHÁNH



Trần Ngọc Định

CÔNG TY TNHH SX NGỌC LAN
TỔNG GIÁM ĐỐC



Hà Thanh Tâm

DNTN SẢN XUẤT
NGOC LAN

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

Số: 17-17/NL-KĐĐT
V/v xác nhận của khách hàng
sử dụng.

TP.HCM, ngày 15 tháng 02 năm 2017

Kính gửi: CÔNG TY ĐIỆN LỰC QUẢNG NAM

Lời đầu tiên, DNTN SX Ngọc Lan xin chân thành cảm ơn Quý Công ty đã ủng hộ và hợp tác cùng Doanh nghiệp chúng tôi trong thời gian qua.

Thời gian vừa qua, Doanh nghiệp chúng tôi có cung cấp cho Quý Công ty các chủng loại dây và cáp điện theo các hợp đồng mua bán đã ký kết như sau:

STT	Tên và số hợp đồng	Ngày ký HĐ	Giá trị hợp đồng	Ghi chú
01	80/HDKT/QNPC-NL	17/04/2013	3.133.399.500	Đính kèm HD
02	370/HĐMB/QNAPC-NL	30/11/2015	4.036.957.100	Đính kèm HĐ

Nhằm để tạo điều kiện cho Doanh nghiệp chúng tôi được hoàn thiện các hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, DNTN SX Ngọc Lan kính mong Quý Công ty xem xét và xác nhận cho Doanh nghiệp chúng tôi về việc hàng hóa cung cấp của các hợp đồng nêu trên đã đáp ứng tốt về tiến độ giao hàng, chế độ bảo hành, hậu mãi sau bán hàng và chất lượng hàng hóa đã được sử dụng, vận hành ổn định cho đến nay.

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Trân trọng!

XÁC NHẬN
CÔNG TY ĐIỆN LỰC QUẢNG NAM
CHỖ ĐÓNG CHỮ



Nguyễn Minh Tuấn

GIÁM ĐỐC



Hà Thanh Tâm

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT
NGOC LAN

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

Số: 113/NL-KĐĐT
V/v xác nhận của khách hàng sử
dụng VTTB.

TP.HCM, ngày 18 tháng 10 năm 2017

Kính gửi: CÔNG TY ĐIỆN LỰC NINH THUẬN

Lời đầu tiên, Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan xin chân thành cảm ơn Quý Công ty đã ủng hộ và hợp tác cùng Công ty chúng tôi trong thời gian qua.

Thời gian vừa qua, Công ty chúng tôi có cung cấp cho Quý Công ty các chủng loại dây và cáp điện theo các hợp đồng mua bán đã ký kết như sau:

STT	Tên và số hợp đồng	Ngày ký kết	Giá trị hợp đồng	Ghi chú
01	103-12/NL-PCNT	18/09/2012	2.029.853.458	
02	12/2013/HDKT/PCNT-NL	11/01/2013	2.616.900.000	
03	39-2013/HĐMB/PCNT-NGOCLAN	01/07/2013	2.499.541.000	
04	42-13/HĐMB/PCNT-NL	23/10/2013	1.164.334.941	
05	07-2014/HĐMB/PCNT-NL	14/07/2014	813.025.180	
06	08-2014/HĐMB/PCNT-NL	25/07/2014	2.646.664.460	

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan kính đề nghị Quý Công ty xác nhận cho Công ty chúng tôi về việc hàng hóa cung cấp của các hợp đồng nêu trên đã được sử dụng ổn định cho đến nay.

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Trân trọng!

XÁC NHẬN
CÔNG TY ĐIỆN LỰC NINH THUẬN



Đỗ Nguyên Hưng

CÔNG TY TNHH SX NGOC LAN
TỔNG GIÁM ĐỐC



Hà Thanh Tâm

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT
NGỌC LAN

Số: 97/NL-KĐĐT
V/v xác nhận của khách hàng sử
dụng VTTB.

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

TP.HCM, ngày 08 tháng 09 năm 2017

Kính gửi: CÔNG TY ĐIỆN LỰC SÓC TRĂNG

Theo hợp đồng số: 102-11/PCST-NGOCLAN/CAPDIEN ngày 27 tháng 07 năm 2011 được ký kết giữa Công ty Điện lực Sóc Trăng và Doanh nghiệp tư nhân Sản xuất Ngọc Lan về việc cung cấp cáp điện các loại – **Thuộc dự án:** Mua sắm vật tư thiết bị cho công tác gắn điện kế và SC IITĐĐ năm 2011 của Công ty Điện lực Sóc Trăng gồm các mặt hàng sau:

STT	Tên và quy cách vật tư	ĐVT	Số lượng
1	Cáp duplex 2x10mm ² – 600V (ruột nhôm)	Mét	200.000
2	Cáp duplex 2x16mm ² – 600V (ruột nhôm)	Mét	70.000
3	Cáp duplex 2x6mm ² – 600V (ruột đồng)	Mét	30.000
4	Cáp muller 2x10mm ² – 600V (ruột nhôm)	Mét	50.000
5	Cáp muller 2x16mm ² – 600V (ruột nhôm)	Mét	20.000
6	Cáp muller 2x16mm ² – 600V (ruột đồng)	Mét	2.000
7	Cáp muller 3x16 + 1x10mm ² – 600V	Mét	1.000
8	Cáp muller 3x25 + 1x16mm ² – 600V	Mét	800
9	Cáp muller 3x35 + 1x16mm ² – 600V	Mét	400

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan kính đề nghị Quý Công ty xác nhận cho Công ty chúng tôi về việc hàng hóa cung cấp của hợp đồng nêu trên đã được sử dụng ổn định cho đến nay.

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Trân trọng!



Huỳnh Minh Hải



Hà Thanh Tâm

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT
NGỌC LAN

Số: 118/NL-KĐĐT
V/v xác nhận của khách hàng sử
dụng VTTB.

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

TP.HCM, ngày 18 tháng 10 năm 2017

Kính gửi: CÔNG TY ĐIỆN LỰC VINH LONG

Lời đầu tiên, Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan xin chân thành cảm ơn Quý Công ty đã ủng hộ và hợp tác cùng Công ty chúng tôi trong thời gian qua.

Thời gian vừa qua, Công ty chúng tôi có cung cấp cho Quý Công ty các chủng loại dây và cáp điện theo các hợp đồng mua bán đã ký kết như sau:

STT	Tên và số hợp đồng	Ngày ký kết	Giá trị hợp đồng	Ghi chú
01	02293/HĐMB-PCVL	06/07/2011	1.396.208.000	
02	1280/HĐMB-PCVL	23/04/2014	394.876.020	

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan kính đề nghị Quý Công ty xác nhận cho Công ty chúng tôi về việc hàng hóa cung cấp của các hợp đồng nêu trên đã được sử dụng ổn định cho đến nay.

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Trân trọng!

XÁC NHẬN
CÔNG TY ĐIỆN LỰC VINH LONG



Nguyễn Long Ân

CÔNG TY TNHH SX NGỌC LAN
TỔNG GIÁM ĐỐC



Hà Thanh Tâm

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT
NGỌC LAN

Số: 121/NL-KDDT
V/v xác nhận của khách hàng sử
dụng VTTB.

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

TP.HCM, ngày 30 tháng 10 năm 2017

Kính gửi: **CÔNG TY ĐIỆN LỰC TÂN THUẬN**

Lời đầu tiên, Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan xin chân thành cảm ơn Quý Công ty đã ủng hộ và hợp tác cùng Công ty chúng tôi trong thời gian vừa qua.

Căn cứ hợp đồng số: 1967/2013/HĐ-PCTT-NGOCLAN ngày 04 tháng 04 năm 2013 được ký kết giữa Công ty Điện lực Tân Thuận và Doanh nghiệp tư nhân Sản xuất Ngọc Lan về việc cung cấp hàng hóa của gói thầu VT02-13: **Cáp đồng bọc, cáp muller, duplex các loại** – thuộc kế hoạch mua sắm VTTB cho công tác SXKD & ĐTXD năm 2013 – đợt 1.

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.


Nay, Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan kính đề nghị Quý Công ty xác nhận cho Công ty chúng tôi về việc hàng hóa cung cấp của hợp đồng nêu trên đã được sử dụng ổn định cho đến nay.

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Xin chân thành cảm ơn!

Trân trọng!

XÁC NHẬN
CÔNG TY ĐIỆN LỰC TÂN THUẬN
GIÁM ĐỐC



Nguyễn Đức Phú

CÔNG TY TNHH SX NGỌC LAN
TỔNG GIÁM ĐỐC



Hà Thanh Tâm

TỔNG CÔNG TY
ĐIỆN LỰC TP HỒ CHÍ MINH
CÔNG TY ĐIỆN LỰC HÓC MÔN

Số: 3088/PCHM-KTAT

V/v xác nhận vận hành cấp do
Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan
cung cấp

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

Quận 12, ngày 25 tháng 12 năm 2017

Kính gửi: Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan

Căn cứ hợp đồng số 1430/2013/HD-PCHM-NL gói thầu 14-1-09: Cấp nhôm bọc, đồng bọc trung thế các loại ký ngày 21 tháng 03 năm 2014, giữa Công ty Điện lực Hóc Môn và DNTN Sản xuất Ngọc Lan thuộc dự án thuộc kế hoạch mua sắm vật tư cho công tác SXKD, SCL, ĐTXD và chỉnh trang dây thông tin đợt 1 năm 2014;

Căn cứ công văn số 122/NL-KDDT ngày 30/10/2017 v/v xác nhận vận hành của khách hàng sử dụng VTTB;

Căn cứ công văn số 1177/PCHM-KTAT ngày 12/05/2016 của Công ty Điện lực Hóc Môn V/v xác nhận vận hành cấp do DNTN sản xuất Ngọc Lan cung cấp,

Công ty Điện lực Hóc Môn xác nhận các loại cáp do DNTN Sản xuất Ngọc Lan cung cấp theo hợp đồng số 1430/2013/HD-PCHM-NL ký ngày 21 tháng 03 năm 2014. Theo đó, kể từ lúc xác nhận theo công văn số 1177/PCHM-KTAT như trên đến thời điểm hiện nay chưa nhận thấy tình trạng hư hỏng liên quan đến các loại cáp điện mà Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan cung cấp.

Trân trọng

Nơi nhận:
- Như trên;
- Lưu: VT, KT; HNH. (5).

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Đình Công Thái

TỔNG CÔNG TY
ĐIỆN LỰC MIỀN NAM
CÔNG TY ĐIỆN LỰC BÌNH DƯƠNG

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

Số: 4438 /PCBD-KHVT

Bình Dương, ngày 20 tháng 10 năm 2017

Phúc đáp về việc hàng hóa cung cấp
đã được vận hành trên lưới điện.

Kính gửi: Công ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan
Địa chỉ: 261/4 KP3 Lê Văn Khương, Phường Thới An, Quận 12, Tp.HCM
Điện thoại: 028 37902609 – 37906940 Fax: 028 37906937

Căn cứ hợp đồng số 779/HĐMB-PCBD-VT ngày 17/7/2013 được ký kết giữa Công ty Điện lực Bình Dương và DNTN Sản Xuất Ngọc Lan cung cấp các loại dây dẫn, thuộc kế hoạch mua sắm VTTB phục vụ các công trình đầu tư xây dựng năm 2013;

Căn cứ công văn số 115/NL-KĐĐT ngày 18/10/2017 của Công ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan về việc đề nghị xác nhận cung cấp dây và cáp điện theo hợp đồng đã được vận hành trên lưới điện,

Nay, Công ty Điện lực Bình Dương phúc đáp Quý Công ty như sau:

Theo hợp đồng nêu trên, Quý Công ty đã cung cấp cho Công ty Điện lực Bình Dương số lượng, trị giá hàng hoá như sau:

Stt	Tên VTTB	Đvt	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá chưa VAT (đ)	Trị giá chưa VAT (đ)
I ĐD 22kV cấp điện cho KCN Nam Tân Uyên mở rộng - giai đoạn 2:						285.191.400
1	Cáp nhôm lõi thép As70/11	kg	Ngọc lan/VN	515	58.700	30.230.500
2	Cáp nhôm lõi thép As120/19	kg	Ngọc lan/VN	3.946	59.900	236.365.400
3	Cáp đồng trần M25mm ²	kg	Ngọc lan/VN	80,5	231.000	18.595.500
II ĐD 22kV cấp điện cho KCN VSIP II điều chỉnh & mở rộng - giai đoạn 4:						629.235.000
1	Cáp nhôm lõi thép As70/11	kg	Ngọc lan/VN	1.573	58.700	92.335.100
2	Cáp nhôm lõi thép As120/19	kg	Ngọc lan/VN	8.111	59.900	485.848.900
3	Cáp đồng trần M25mm ²	kg	Ngọc lan/VN	221	231.000	51.051.000
Trị giá chưa thuế VAT						914.426.400
Thuế VAT 10%						91.442.640
Trị giá có thuế VAT						1.005.869.040

Đến nay, hàng hóa mà Quý Công ty cung cấp chưa xảy ra sự cố về chất lượng.

Trân trọng! /s/

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: KHVT, VP/PCBD (S3).



GIÁM ĐỐC

Lê Minh Quốc Việt

TỔNG CÔNG TY
ĐIỆN LỰC MIỀN NAM
CÔNG TY ĐIỆN LỰC TRÀ VINH

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

Số: 1357/PCTV-CNTT

Trà Vinh, ngày 26 tháng 03 năm 2019

V/v xác nhận tình trạng vận hành sản phẩm do Công ty Ngọc Lan cung cấp

Kính gửi: Công ty TNHH sản xuất Ngọc Lan

Căn cứ văn bản số 24-19/NL-KĐĐT ngày 14/3/2019 của Công ty TNHH sản xuất Ngọc Lan về việc xác nhận vận hành của khách hàng sử dụng VTTB;

Căn cứ hợp đồng mua sắm Dây cáp các loại (gói 1) thuộc dự án mua sắm vật tư làm gọn bó cáp thông tin năm 2015, số 188-07-15/PCTV-NGOCLAN/Bó cáp thông tin năm 2015 ký kết giữa Công ty Điện lực Trà Vinh và DNTN sản xuất Ngọc Lan (Số 261/4, KP3, Lê Văn Khương, P.Thới An, Q.12, Tp.HCM) nay là Công ty TNHH sản xuất Ngọc Lan,

Công ty Điện lực Trà Vinh phúc đáp Công ty TNHH sản xuất Ngọc Lan như sau:

Công ty Điện lực Trà Vinh xác nhận tình trạng vận hành các VTTB do đơn vị cung cấp phục theo hợp đồng số 188-07-15/PCTV-NGOCLAN/Bó cáp thông tin năm 2015 phục vụ cho công tác làm gọn bó cáp thông tin năm 2015 vận hành ổn định.

Trân trọng! /s/

Nơi nhận:

- Như trên (hard-copy);
- Ban Giám đốc Cty (e-copy, để biết);
- Phòng KHVT (e-copy, để biết);
- Phòng CNTT (e-copy, để t/dõi);
- Lưu VT, CNTT.VQ.

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Thanh Long

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT
NGỌC LAN

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

Số: 26-19/NL-KĐĐT

V/v xác nhận vận hành của khách
hàng sử dụng VTTB.

TP.HCM, ngày 18 tháng 04 năm 2019

Kính gửi: CÔNG TY ĐIỆN LỰC HẬU GIANG

Căn cứ hợp đồng số: 10-13/PCHG-NL/Dây cáp ngày 07 tháng 10 năm 2013 được ký kết giữa Công ty Điện lực Hậu Giang và Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan.

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan kính đề nghị Quý Công ty xác nhận các chủng loại VTTB dưới đây mà Công ty chúng tôi cung cấp theo hợp đồng đã được sử dụng ổn định đến thời điểm hiện nay.

STT	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng	Nhà SX/Nước SX	Ghi chú
01	Cáp duplex 2x6mm ²	Mét	32.236	NgocLan/VN	
02	Cáp muller 2x6mm ²	Mét	12.026	NgocLan/VN	
03	Cáp đồng bọc 16mm ²	Mét	173	NgocLan/VN	
04	Cáp đồng bọc CV 11mm ²	Mét	106	NgocLan/VN	
05	Cáp đồng bọc CV 35mm ²	Mét	31	NgocLan/VN	
06	Cáp đồng bọc CV 50mm ²	Mét	489	NgocLan/VN	
07	Cáp đồng bọc CV 70mm ²	Mét	190	NgocLan/VN	
08	Cáp đồng bọc CV 95mm ²	Mét	275	NgocLan/VN	
09	Cáp đồng trần 25mm ²	Kg	84	NgocLan/VN	
10	Cáp CVV 3x6mm ²	Mét	3	NgocLan/VN	
11	Cáp muller CVV 2x(2x4)	Mét	30	NgocLan/VN	
12	Cáp muller 3x22+1x16mm ²	Mét	32	NgocLan/VN	

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Trân trọng!

XÁC NHẬN KHÁCH HÀNG
CÔNG TY ĐIỆN LỰC HẬU GIANG



Nguyễn Việt Thọ

CÔNG TY TNHH SX NGỌC LAN
TỔNG GIÁM ĐỐC



Hà Thanh Tâm

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT
NGỌC LAN

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

Số: 04-20/NL-KĐĐT

V/v xác nhận vận hành của khách
hàng sử dụng VTTB.

TP.HCM, ngày 06 tháng 04 năm 2020

Kính gửi: CÔNG TY ĐIỆN LỰC PHÚ THỌ

Căn cứ Hợp đồng mua bán hàng hóa số: 631/2017/HĐ-PCPT-NGOCLAN ngày 04 tháng 10 năm 2017 được ký kết giữa Công ty Điện lực Phú Thọ và Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan.

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp hàng hóa dây và cáp điện cho các đơn vị thuộc Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN).

Nay, Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan kính đề nghị Quý Công ty xác nhận các chủng loại dây và cáp điện mà chúng tôi cung cấp theo hợp đồng 631/2017/HĐ-PCPT-NGOCLAN ngày 04 tháng 10 năm 2017 đã được vận hành, sử dụng ổn định đến thời điểm hiện nay.

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Trân trọng!



Nguyễn Văn Bảo

CÔNG TY TNHH SX NGỌC LAN
PHÓ GIÁM ĐỐC



Phạm Văn Hiếu

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT
NGỌC LAN

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

Số: 56-20/NL-KĐĐT

V/v xác nhận vận hành của khách
hàng sử dụng VTTB.

TP.HCM, ngày 28 tháng 12 năm 2020

Kính gửi: CÔNG TY ĐIỆN LỰC PHÚ THỌ

Căn cứ Hợp đồng mua bán hàng hóa số: 079/2018/HĐ-PCPT-NGOCLAN ngày 17 tháng 07 năm 2018 được ký kết giữa Công ty Điện lực Phú Thọ và Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan.

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp hàng hóa dây và cáp điện cho các đơn vị thuộc Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN).

Nay, Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan kính đề nghị Quý Công ty xem xét và xác nhận các chủng loại dây và cáp điện mà chúng tôi cung cấp theo hợp đồng 079/2018/HĐ-PCPT-NGOCLAN ngày 17 tháng 07 năm 2018 đã được vận hành, sử dụng ổn định đến thời điểm hiện nay.

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Trân trọng!



Nguyễn Văn Bảo

CÔNG TY TNHH SX NGỌC LAN
PHÓ GIÁM ĐỐC



Phạm Văn Hiếu

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT
NGỌC LAN

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

Số: 02-20/NL-KĐĐT

V/v xác nhận vận hành của khách
hàng sử dụng VTTB.

TP.HCM, ngày 06 tháng 04 năm 2020

Kính gửi: CÔNG TY ĐIỆN LỰC TÂN PHÚ

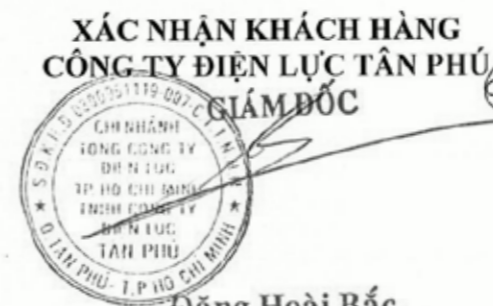
Căn cứ Hợp đồng mua bán số: 744/2017/HĐ-PCTP-NL ngày 14 tháng 03 năm 2017 được ký kết giữa Công ty Điện lực Tân Phú và Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan.

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp hàng hóa dây và cáp điện cho các đơn vị thuộc Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN).

Nay, Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan kính đề nghị Quý Công ty xác nhận các chủng loại dây và cáp điện mà chúng tôi cung cấp theo hợp đồng 744/2017/HĐ-PCTP-NL ngày 14 tháng 03 năm 2017 đã được vận hành, sử dụng ổn định đến thời điểm hiện nay.

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Trân trọng!



Đặng Hoài Bắc

CÔNG TY TNHH SX NGỌC LAN
PHÓ GIÁM ĐỐC



Phạm Văn Hiếu

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT
NGOC LAN

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

Số: 05.21/NL-KĐĐT
V/v xác nhận vận hành của khách
hàng sử dụng VTTB.

TP.HCM, ngày 01 tháng 04 năm 2021

Kính gửi: **CÔNG TY ĐIỆN LỰC BÌNH PHÚ**

Căn cứ Hợp đồng cung cấp hàng hóa số: 2611/2017/HĐ-PCBP-NGOCLAN ngày 27 tháng 07 năm 2017 được ký kết giữa Công ty Điện lực Bình Phú và Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan.

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp hàng hóa dây và cáp điện cho các đơn vị thuộc Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN).

Nay, Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan kính đề nghị Quý Công ty xác nhận các chủng loại VTTB dưới đây mà Công ty chúng tôi cung cấp theo hợp đồng số 2611/2017/HĐ-PCBP-NGOCLAN ngày 27/07/2017 đã được vận hành, sử dụng ổn định đến thời điểm hiện nay:

STT	Tên vật tư thiết bị	Đơn vị tính	Số lượng	Nhà SX/Nước SX	Ghi chú
01	Cáp đồng trần 25mm ²	Kg	200	NgocLan/VN	
02	Cáp đồng trần 50mm ²	Kg	100	NgocLan/VN	
03	Cáp đồng trần 95mm ²	Kg	60	NgocLan/VN	
04	Cáp đồng bọc hạ thế 50mm ²	Mét	3.000	NgocLan/VN	
05	Cáp đồng bọc hạ thế 95mm ²	Mét	100	NgocLan/VN	
06	Cáp đồng bọc hạ thế 150mm ²	Mét	100	NgocLan/VN	
07	Cáp đồng bọc hạ thế 240mm ²	Mét	1.200	NgocLan/VN	
08	Cáp đồng bọc hạ thế 300mm ²	Mét	1.150	NgocLan/VN	
09	Cáp đồng kiểm tra 4x2,5mm ²	Mét	1.500	NgocLan/VN	
10	Cáp đồng bọc 24kV 25mm ²	Mét	600	NgocLan/VN	
11	Cáp đồng bọc 24kV 50mm ²	Mét	200	NgocLan/VN	

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.
Trân trọng!

XÁC NHẬN KHÁCH HÀNG
CÔNG TY ĐIỆN LỰC BÌNH PHÚ

CÔNG TY TNHH SX NGOC LAN
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Thanh Phong



Phạm Văn Hiếu



CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGOC LAN CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc Lập – Tự Do – Hạnh Phúc

Số: 19/CPC/NL-KĐĐT
V/v xác nhận vận hành của khách hàng sử
dụng VTTB.

TP.HCM, ngày 15 tháng 11 năm 2021.

Kính gửi: **CÔNG TY ĐIỆN LỰC QUẢNG NGÃI.**

Trước tiên, Công Ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan trân trọng cảm ơn Quý Công ty Điện Lực Quảng Ngãi đã hợp tác và sử dụng sản phẩm của Công ty chúng tôi trong thời gian qua.

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, Công ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan kính mong Quý Công ty Điện Lực Quảng Ngãi xác nhận các chủng loại dây cáp trong các Hợp Đồng được nêu dưới đây, đã được sử dụng và vận hành ổn định đến nay (≥ 36 tháng).

STT	Chủng Loại Dây Cáp	Mã Hiệu	Số Lượng	Giá Trị Hợp Đồng
I. Hợp đồng số: 1746/HĐ-QNPC ký ngày 05/04/2018				
1	Cáp đồng Muller CXV 2x16mm ² -0,6/1kV	CXV 2x16	12.000	1.076.910.450
2	Cáp đồng bọc CX 6mm ² -0,6/1kV	CV 6	14.000	
3	Cáp nhôm trần lõi thép AC50/8 mm ²	AC 50/8	2.115	
4	Cáp nhôm trần lõi thép AC95/16 mm ²	AC 95/16	250	
5	Cáp thép TK 50 mm ²	TK 50	2.000	
6	Cáp thép TK 70 mm ²	TK 70	1.000	

Kính mong Quý Công ty Điện Lực Quảng Ngãi xác nhận thông tin nêu trên.
Chúng tôi xin trân trọng cảm ơn!

XÁC NHẬN KHÁCH HÀNG CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGOC LAN
CÔNG TY ĐIỆN LỰC QUẢNG NGÃI Phó Tổng Giám Đốc



Phan Vũ Đông Quân

HÀ ĐẠI TOÀN

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGOC LAN

Trụ sở Chính:
261/4 Lê Văn Khương, Phường Thới An, Quận 12, Tp. Hồ Chí Minh
Tel.: +84.8.3790.6940 Fax: +84.8.3790.6937

Nhà máy:
535 Tinh lộ 8, X. Phước Vĩnh An, Huyện Củ Chi, Tp. Hồ Chí Minh
Email: ngoclanpte@gmail.com - Website: www.ngoqlancable.com



Số: 1008/PCAPĐ-KTAT

Quận 12, ngày 13 tháng 4 năm 2021

V/v xác nhận tình trạng vận hành
cáp điện hạ thế do Công ty TNHH
Sản xuất Ngọc Lan cung cấp.

Kính gửi: Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan

Căn cứ văn bản số 03.21/NL-KĐĐT ngày 29/3/2021 của Công ty TNHH sản xuất Ngọc Lan v/v xác nhận vận hành cáp muller 2x10 mm², 2x16 mm², 3x10+1x6 mm², 3x25+1x16 mm² do quý Công ty cung cấp theo hợp đồng số 308/2018/HĐ-PCAPĐ-NL ngày 24/01/2018;

Căn cứ văn bản số 04.21/NL-KĐĐT ngày 29/3/2021 của Công ty TNHH sản xuất Ngọc Lan v/v xác nhận vận hành cáp xoắn treo hạ thế (cáp nhôm ABC) 4x16 mm², 4x35 mm², 4x95 mm² do quý Công ty cung cấp theo hợp đồng số 435/2018/HĐ-PCAPĐ-NL ngày 05/02/2018;

Công ty Điện lực An Phú Đông phúc đáp đến quý Công ty với các nội dung như sau:

- Trong năm 2018, Công ty Điện lực An Phú Đông đã thực hiện ký kết hợp đồng với quý Công ty để mua sắm các loại dây cáp điện hạ thế nêu trên để phục vụ công tác gắn mới công tơ điện cho khách hàng và được nghiệm thu đưa vào sử dụng.

1. Cáp muller 3x25+1x16 mm²: Được chấp thuận nghiệm thu lô hàng theo văn bản số 1104/PCAPĐ-KHVT ngày 19/3/2018.
2. Cáp muller 2x10 mm², 2x16 mm², 3x10+1x6 mm²: Được chấp thuận nghiệm thu lô hàng theo văn bản số 1597/PCAPĐ-KHVT ngày 18/4/2018.
3. Cáp xoắn treo hạ thế (cáp nhôm ABC) 4x95 mm²: Được chấp thuận nghiệm thu lô hàng theo văn bản số 1105/PCAPĐ-KHVT ngày 19/3/2018.

4. Cáp xoắn treo hạ thế (cáp nhôm ABC) 4x16 mm², 4x35 mm²: Được chấp thuận nghiệm thu lô hàng theo văn bản số 1882/PCAPĐ-KHVT ngày 09/5/2018.

- Các loại cáp điện nêu trên đã đưa vào vận hành sử dụng trên lưới điện kể từ ngày nghiệm thu lô hàng cho đến nay vẫn vận hành bình thường, chưa phát hiện sự cố do lỗi sản phẩm gây ra.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, KTAT, LPQC.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Vũ Mạnh Hải

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc Lập – Tự Do – Hạnh Phúc

Số: 23/NL-KĐĐT
 V/v xác nhận vận hành của khách hàng sử dụng TP.HCM, ngày 21 tháng 02 năm 2022
 VTTB.

Kính gửi: **CÔNG TY ĐIỆN LỰC CÙ CHI**

Trước tiên, Công Ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan trân trọng cảm ơn Quý Công ty Điện Cù Chi đã hợp tác và sử dụng sản phẩm của Công ty chúng tôi trong thời gian qua.

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, Công ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan kính mong Quý Công ty Điện Lực Cù Chi xác nhận các chủng loại dây cáp trong các Hợp Đồng được nêu dưới đây, đã được sử dụng và vận hành ổn định đến nay (≥ 36 tháng).

STT	Chủng Loại Dây Cáp	Mã Hiệu	ĐVT	Số lượng	Giá Trị Hợp Đồng
I. Hợp đồng số: 707/2018/HĐ-PCCCh-NL ký ngày 05/01/2018					7.148.901.320
1	Cáp đồng bọc hạ thế 95mm ²	CV 95	Mét	995	
2	Cáp đồng bọc hạ thế 240mm ²	CV 240	Mét	354	
3	Cáp nhôm xoắn ABC 4x50mm ²	ABC 4x50	Mét	4.092	
4	Cáp đồng bọc 24kV 25mm ²	CXHe 25	Mét	734	
5	Cáp nhôm lõi thép bọc cách điện 24kV 240mm ²	ACXHe 240/32	Mét	70.988	
II. Hợp đồng số: 6350/2018/HĐ-PCCCh-NL ký ngày 22/11/2018					7.681.072.740
1	Cáp nhôm xoắn ABC 4x50mm ²	ABC 4x50	Mét	7.710	
2	Cáp nhôm xoắn ABC 4x70mm ²	ABC 4x70	Mét	3.500	
3	Cáp nhôm xoắn ABC 4x95mm ²	ABC 4x95	Mét	65.000	
4	Cáp nhôm xoắn ABC 4x120mm ²	ABC 4x120	Mét	12.000	
5	Cáp nhôm lõi thép bọc cách điện 24kV-95/11mm ²	ACXHe 95/11	Mét	17.034	
III. Hợp đồng số: 665/2019/HĐ-PCCCh-NL ký ngày 21/02/2019					7.808.927.830
1	Cáp nhôm trần AC 50mm ²	AC 50	Kg	1.112	
2	Cáp nhôm trần AC 120mm ²	AC 120	Kg	5.769	
3	Cáp nhôm lõi thép bọc 24kV 50/8mm ²	ACXH 50/8	Mét	4.832	

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN
 Trụ sở Chính:
 261/4 Lê Văn Khương, Phường Thới An, Quận 12, Tp. Hồ Chí Minh
 Tel.: +84.8.3790.6940 Fax: +84.8.3790.6937
 Nhà máy:
 535 Tỉnh lộ 8, X. Phước Vĩnh An, Huyện Cù Chi, Tp. Hồ Chí Minh
 Email: ngoclanpte@gmail.com - Website: www.ngoclanpcable.com



STT	Chủng Loại Dây Cáp	Mã Hiệu	ĐVT	Số lượng	Giá Trị Hợp Đồng
4	Cáp nhôm lõi thép bọc cách điện 24kV - 70/11mm ²	ACXH 70/11	Mét	5.087	
5	Cáp nhôm lõi thép bọc cách điện 24kV - 95/11mm ²	ACXH 95/11	Mét	7.026	
6	Cáp nhôm lõi thép bọc cách điện 24kV 150mm ²	ACXH 150	Mét	27.832	
7	Cáp nhôm lõi thép bọc cách điện 24kV	ACXH 240	Mét	60.248	

Kính mong Quý Công ty Điện Lực Cù Chi xác nhận thông tin nêu trên. Chúng tôi xin trân trọng cảm ơn!

CÔNG TY ĐIỆN LỰC CÙ CHI



Nguyễn Thanh Lâm

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN



Hà Đại Toàn

NGOC LAN CABLE

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN

Trụ sở Chính:
 261/4 Lê Văn Khương, Phường Thới An, Quận 12, Tp. Hồ Chí Minh
 Tel.: +84.8.3790.6940 Fax: +84.8.3790.6937
 Nhà máy:
 535 Tỉnh lộ 8, X. Phước Vĩnh An, Huyện Cù Chi, Tp. Hồ Chí Minh
 Email: ngoclanpte@gmail.com - Website: www.ngoclanpcable.com



CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN

Số: 35/CPC/NL-KĐĐT

V/v xác nhận vận hành của khách hàng
sử dụng VTTB.

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc Lập – Tự Do – Hạnh Phúc

TP.HCM, ngày 18 tháng 11 năm 2022

Kính gửi: **CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẮK NÔNG**

Trước tiên, Công Ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan trân trọng cảm ơn Quý Công ty Điện Lực Đắk Nông đã hợp tác và sử dụng sản phẩm của Công ty chúng tôi trong thời gian qua.

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, Công ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan kính mong Quý Công ty Điện Lực Đắk Nông xác nhận các chủng loại dây cáp trong các Hợp Đồng được nêu dưới đây, đã được sử dụng và vận hành ổn định đến nay (≥ 60 tháng).

STT	Chủng Loại Dây Cáp	ĐVT	Số lượng	Giá Trị Hợp Đồng
I.	Hợp đồng số: 29_2016/HĐKT ký ngày 15/08/2016			704.253.000
1	Dây XLPE M (1x35) – 12,7/24kV	Mét	614	
2	Cáp đồng bội hạ áp CXV (3x120+1x70)-600V	Mét	32	
3	Cáp đồng bội hạ áp CXV (3x95+1x50)-600V	Mét	256	
4	Cáp đồng bội hạ áp CXV (3x70+1x50)-600V	Mét	438	
5	Cáp đồng bội hạ áp CXV (3x50+1x35)-600V	Mét	36	
6	Cáp đồng bội hạ áp CXV (3x70)mm ²	Mét	18	
7	Dây đồng bội tiếp địa M(1x35)-600V	Mét	170	
8	Cáp vặn xoắn ABC (4x120)	Mét	1.483	
9	Cáp nhôm bội trung thế A/XLPE-70mm ² -12,7/24kV	Mét	9.137	
10	Cáp nhôm bội trung thế A/XLPE-120mm ² -12,7/24kV	Mét	1.520	

Kính mong Quý Công ty Điện Lực Đắk Nông xác nhận thông tin nêu trên.
Chúng tôi xin trân trọng cảm ơn!

CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẮK NÔNG
GIÁM ĐỐC



NGUYỄN NGỌC ANH

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN
Phó Tổng Giám Đốc



HÀ ĐẠI TOÀN

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN

Số: 19/XNVH-DVDL/NL-KĐĐT

V/v xác nhận vận hành của khách hàng sử
dụng VTTB.

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc Lập – Tự Do – Hạnh Phúc

TP.HCM, ngày 26 tháng 04 năm 2022

Kính gửi: **CÔNG TY DỊCH VỤ ĐIỆN LỰC TP.HCM**

Trước tiên, Công Ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan trân trọng cảm ơn Quý Công ty Dịch Vụ Điện Lực Tp.HCM đã hợp tác và sử dụng sản phẩm của Công ty chúng tôi trong thời gian qua.

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, Công ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan kính mong Quý Công ty Dịch Vụ Điện Lực Tp.HCM xác nhận các chủng loại dây cáp trong các Hợp Đồng được nêu dưới đây, đã được sử dụng và vận hành ổn định đến nay (≥ 36 tháng).

STT	Chủng Loại Dây Cáp	Mã Hiệu	ĐVT	Số lượng	Giá Trị Hợp Đồng
I.	Hợp đồng số: 1054/2017/HĐ-VTVT-NGOCLAN ký ngày 14/12/2017				3.218.005.450
1	Cáp đồng bội 22kV 25mm ²	CXH 25-24kV	Mét	3.470	
2	Cáp đồng bội 200mm ²	CV 200	Mét	755	
3	Cáp đồng bội 240mm ²	CV 240	Mét	1.560	
4	Cáp đồng bội 300mm ²	CV 300	Mét	1.000	
5	Cáp đồng bội 95mm ²	CV 95	Mét	1.300	
6	Cáp đồng trần 25mm ²	C 25	Kg	455	
7	Cáp nhôm lõi thép bội 24kV 50mm ²	ACXH 50-24kV	Mét	25.000	
8	Cáp nhôm trần AC 50mm ²	AC 50	Kg	1.300	
II.	Hợp đồng số: 0383/2018/HĐ-VTVT-NGOCLAN ký ngày 13/03/2018				4.174.500.000
1	Cáp nhôm bội HT ABC 4*95mm ²	ABC 4x95	Mét	36.000	
2	Cáp nhôm bội ACV 24kV-95mm ²	ACXH 95	Mét	20.000	
3	Cáp nhôm lõi thép bội 24kV-240/32mm ²	ACXHe 240/32	Mét	1.400	

Kính mong Quý Công ty Dịch Vụ Điện Lực Tp.HCM xác nhận thông tin nêu trên.
Chúng tôi xin trân trọng cảm ơn!

CÔNG TY DỊCH VỤ ĐIỆN LỰC TP.HCM



Lương Minh Hoàng

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN



HÀ ĐẠI TOÀN

Số: 03-23/NL-KDDT/XNVH
V/v xác nhận vận hành của
khách hàng sử dụng VTTB.

TP.HCM, ngày 13 tháng 02 năm 2023

Kính gửi: **CÔNG TY ĐIỆN LỰC THỦ ĐỨC**

Trước tiên, Công Ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan trân trọng cảm ơn Quý Công ty Điện Lực Thủ Đức đã hợp tác và sử dụng sản phẩm của Công ty chúng tôi trong thời gian qua.

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, Công ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan kính mong Quý Công ty Điện Lực Thủ Đức xác nhận các chủng loại dây cáp trong các Hợp Đồng được nêu dưới đây, đã được sử dụng và vận hành ổn định đến nay (≥ 60 tháng).

STT	Số hợp đồng	Ngày ký hợp đồng	Giá trị hợp đồng
1	1259/2016/HĐ-PCTĐ-NL	19/04/2016	1.206.568.000
2	3956/2016/HĐ-PCTĐ-NL	14/12/2016	966.904.290
3	1748/2017/HĐ-PCTĐ-NL	28/06/2017	799.764.900
4	2557/2017/HĐ-PCTĐ-NL	25/09/2017	599.500.000

Kính mong Quý Công ty Điện lực Thủ Đức xác nhận những thông tin nêu trên.

Chúng tôi xin trân trọng cảm ơn./.

CÔNG TY ĐIỆN LỰC THỦ ĐỨC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN
Phó Tổng Giám Đốc



Nguyễn Song Toàn

HÀ ĐẠI TOÀN

Số: 23-23/NL-KDDT/XNVH
V/v xác nhận vận hành của
khách hàng sử dụng VTTB.

TP.HCM, ngày 08 tháng 05 năm 2023

Kính gửi: **CÔNG TY ĐIỆN LỰC KON TUM**

Trước tiên, Công Ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan trân trọng cảm ơn Quý Công ty Điện Lực Kon Tum đã hợp tác và sử dụng sản phẩm của Công ty chúng tôi trong thời gian qua.

Căn cứ Hợp đồng mua bán hàng hóa số: **25/2018/HH/KTPC** ngày 20/12/2018 được ký kết giữa Công ty Điện lực Kon Tum và Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan.

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, Công ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan kính mong Quý Công ty Điện Lực Kon Tum xác nhận các chủng loại dây và cáp điện mà chúng tôi cung cấp theo hợp đồng số **25/2018/HH/KTPC** ngày 20/12/2018, đã được sử dụng và vận hành ổn định đến nay.

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Trân trọng cảm ơn./.

CÔNG TY ĐIỆN LỰC KON TUM
GIÁM ĐỐC

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN
Phó Tổng Giám Đốc



Nguyễn Văn Hạnh

HÀ ĐẠI TOÀN

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN

Trụ sở Chính:
261/4 Lê Văn Khương, Phường Thới An, Quận 12, Tp. Hồ Chí Minh
Tel.: +84.8.3790.6940 Fax: +84.8.3790.6937

Nhà máy:
535 Tỉnh lộ 8, X. Phước Vĩnh An, Huyện Củ Chi, Tp. Hồ Chí Minh
Email: ngoclanpte@gmail.com - Website: www.ngoqlancable.com



CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN

Trụ sở Chính:
261/4 Lê Văn Khương, Phường Thới An, Quận 12, Tp. Hồ Chí Minh
Tel.: +84.8.3790.6940 Fax: +84.8.3790.6937

Nhà máy:
535 Tỉnh lộ 8, X. Phước Vĩnh An, Huyện Củ Chi, Tp. Hồ Chí Minh
Email: ngoclanpte@gmail.com - Website: www.ngoqlancable.com



Kính gửi: Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan

Căn cứ văn bản 14/XNVH-BC/NL-KĐĐT ngày 30/3/2022 của Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan về việc xác nhận vận hành của khách hàng sử dụng VTTB.

Căn cứ tình hình vận hành các loại dây, cáp điện do Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan cung cấp trên lưới điện thuộc phạm vi quản lý của Công ty Điện lực Bình Chánh, số lượng cụ thể như sau:

STT	Chủng loại dây cáp	Mã hiệu	ĐVT	Số lượng
I. Hợp đồng 2012/2017/HĐ-PCBC-NGOCLAN ngày 13/06/2017				
1	Cáp Muller 2x6 mm ² (lõi đồng)	DK-CVV 2x6	Mét	8.000
2	Cáp Muller 3x25+1x16 mm ² (lõi đồng)	DK-CVV 3x25+1x16	Mét	2.300
3	Cáp Duplex 2x6 mm ² (lõi đồng)	DuCV 2x6	Mét	40.000
4	Cáp Duplex 2x10 mm ² (lõi đồng)	DuCVV 2x10	Mét	10.000
5	Cáp Quaduplex 3x25+1x16 mm ² (lõi đồng)	QuCV 3x25+1x16	Mét	10.000
II. Hợp đồng 2013/2017/HĐ-PCBC-NGOCLAN ngày 13/06/2017				
1	Cáp nhôm trần AC 50 mm ²	AC 50	Kg	2.937
2	Cáp nhôm trần AC 95 mm ²	AC 95	Kg	3.912
3	Cáp nhôm lõi thép bọc 24kV 50 mm ²	ACXH 50	Mét	24.077
4	Cáp nhôm lõi thép bọc 24kV 70 mm ²	ACXH 70	Mét	17.257
5	Cáp nhôm bọc ACV 24kV 240 mm ²	ACXH 240	Mét	14.994
III. Hợp đồng 2014/2017/HĐ-PCBC-NGOCLAN ngày 13/06/2017				
1	Cáp xoắn treo hạ thế 4x50 mm ²	ABC 4x50	Mét	5.500

	(lõi nhôm)			
2	Cáp xoắn treo hạ thế 4x70 mm ² (lõi nhôm)	ABC 4x70	Mét	20.000
3	Cáp xoắn treo hạ thế 4x95 mm ² (lõi nhôm)	ABC 4x95	Mét	6.500
IV. Hợp đồng 15/2018/HĐ-PCBC-NGOCLAN ngày 02/01/2018				
1	Cáp muller 2x6 mm ² (lõi đồng)	DK-CW 2x6	Mét	24.505
2	Cáp muller 2x10 mm ² (lõi đồng)	DK-CW 2x10	Mét	43.791
3	Cáp muller 3x25+1x16 mm ² (lõi đồng)	DK-CVV 3x25+1x16	Mét	10.850
4	Cáp muller 3x70+1x35 mm ² (lõi đồng)	DK-CXV 3x70+1x35	Mét	2.189
V. Hợp đồng 1094/2018/HĐ-PCBC-NGOCLAN ngày 16/05/2018				
1	Cáp ngầm hạ thế 2x10 mm ² (lõi đồng)	CXV/DATA 2x10	Mét	4.400
2	Cáp ngầm hạ thế 3x25+1x16 mm ² (lõi đồng)	CXV/DATA 3x25+1x16	Mét	1.900
3	Cáp thép bọc cách điện hạ thế 50 mm ²	SH 50	Mét	2.597

Theo đó, kể từ khi đưa vào vận hành đến nay, Công ty Điện lực Bình Chánh chưa ghi nhận trường hợp hư hỏng hay sự cố xảy ra đối với các vật tư dây, cáp điện như trên.

Công ty Điện lực Bình Chánh phản hồi đến Quý công ty được rồi./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Phòng KHVT (để biết);
- Lưu: VT, KTAT, TTN, (bản giấy) (02).

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Hoàng Tuấn Vinh

TỔNG CÔNG TY
ĐIỆN LỰC TP HỒ CHÍ MINH
CÔNG TY ĐIỆN LỰC GÒ VẤP

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

Số: 1448/PCGV-KT&AT

Gò Vấp, ngày 07 tháng 6 năm 2023

V/v phúc đáp văn bản số 32-33/NL-KDĐT/XNVH của Công ty TNHH SX Ngọc Lan đề nghị Công ty Điện lực Gò Vấp xác nhận tình trạng vận hành của các loại cáp điện do Công ty TNHH SX Ngọc Lan cung cấp.

Kính gửi: Công ty TNHH SX Ngọc Lan .

Căn cứ văn bản số 32-33/NL-KDĐT/XNVH của Công ty TNHH SX Ngọc Lan đề nghị Công ty Điện lực Gò Vấp xác nhận tình trạng vận hành của các loại cáp điện do Công ty TNHH SX Ngọc Lan cung cấp;

Công ty TNHH SX Ngọc Lan đã cung cấp cho Công ty Điện lực Gò Vấp các loại cáp theo các hợp đồng như sau:

STT	Số hợp đồng	Tên gói thầu	Thời gian cung cấp
1.	Hợp đồng 0152/2017/HĐ-PCGV-NGOCLAN	Cung cấp cáp mắc điện các loại	Tháng 02/2017
2.	Hợp đồng 0153/2017/HĐ-PCGV-NGOCLAN	Cung cấp cáp đồng nhôm các loại	Tháng 02/2017
3.	Hợp đồng 0674/2017/HĐ-PCGV-NGOCLAN	Cung cấp cáp đồng nhôm các loại	Tháng 07/2017
4.	Hợp đồng 0884/2018/HĐ-PCGV-NGOCLAN	Cung cấp cáp mắc điện các loại	Tháng 04/2018
5.	Hợp đồng 1978/2018/HĐ-PCGV-NGOCLAN	Cung cấp cáp ngầm hạ thế các loại	Tháng 08/2018

Tính đến thời điểm hiện tại, các loại cáp do Công ty TNHH SX Ngọc Lan cung cấp cho Công ty Điện lực Gò Vấp theo các hợp đồng trên vận hành ổn định, chưa ghi nhận sự cố do chất lượng VTTB.

Trân trọng ./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc PCGV (để báo cáo);
- Lưu: VT, KT&AT, PTHB. (03)

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Vu Huy Tuấn

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT
NGỌC LAN

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

Số: 15-23/NL-KDĐT/XNVH

TP.HCM, ngày 06 tháng 04 năm 2023

V/v xác nhận vận hành của
khách hàng sử dụng VTTB.

Kính gửi: CÔNG TY ĐIỆN LỰC BÌNH PHÚ

Trước tiên, Công Ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan trân trọng cảm ơn Quý Công ty Điện Lực Bình Phú đã hợp tác và sử dụng sản phẩm của Công ty chúng tôi trong thời gian qua.

Căn cứ Hợp đồng mua bán hàng hóa số: 2611/2017/HĐ-PCBP-NGOCLAN ngày 27/07/2017 được ký kết giữa Công ty Điện lực Bình Phú và Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan.

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, Công ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan kính mong Quý Công ty Điện Lực Bình Phú xác nhận các chủng loại dây và cáp điện mà chúng tôi cung cấp theo hợp đồng số 2611/2017/HĐ-PCBP-NGOCLAN ngày 27/07/2017, đã được sử dụng và vận hành ổn định đến nay.

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Trân trọng cảm ơn./.

CÔNG TY ĐIỆN LỰC BÌNH PHÚ - CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN
Phó Tổng Giám Đốc



Nguyễn Thanh Phong

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN

Trụ sở Chính:
261/4 Lê Văn Khương, Phường Thới An, Quận 12, Tp. Hồ Chí Minh
Tel.: +84.8.3790.6940 Fax. +84.8.3790.6937

Nhà máy:

535 Tỉnh lộ 8, X. Phước Vĩnh An, Huyện Củ Chi, Tp. Hồ Chí Minh
Email: ngoclanpte@gmail.com - Website: www.ngoclangable.com



Đà Nẵng, ngày 08 tháng 6 năm 2023

V/v xác nhận vận hành

Kính gửi: Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan.

Căn cứ Công văn số 10-23/NL-KĐĐT/XNVH ngày 04/5/2023 về việc xác nhận vận hành của khách hàng sử dụng VTTB;

Căn cứ các Hợp đồng 591/HĐ-DNPC-QLĐTh ngày 17/10/2017 và Hợp đồng số: 69/2020/HĐ-DNPC.QLĐTh-NGOCLAN ký ngày 31/01/2020 được ký kết giữa Công ty TNHH MTV Điện lực Đà Nẵng (PC Đà Nẵng) và Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan.

PC Đà Nẵng đã và đang sử dụng các chủng loại vật tư do Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan cung cấp theo hợp đồng với chủng loại và số lượng như sau:

STT	Chủng Loại Dây Cáp	ĐVT	Số lượng	Thời gian đưa vào vận hành
I. Hợp đồng số: 591/HĐ-DNPC-QLĐTh ngày 17/10/2017				
1	Dây nhôm cứng bọc 1 ruột 0.6/1kv AV 30/10	Mét	7.000	Tháng 12/2017
2	Dây đồng cứng bọc 1 ruột 0,6/1kv VC 30/10	Mét	12.000	
3	Cáp đồng bọc 0,6kV MV 2x11 mm2	Mét	4.000	
4	Cáp đồng bọc 0,6kV MV 2x16 mm2	Mét	8.000	
5	Cáp đồng bọc 0,6kV MV 2x25 mm2	Mét	500	
6	Cáp đồng bọc 0,6kV MV 2x35 mm2	Mét	1.000	
7	Cáp đồng bọc PVC/PVC 0,6kV M 3x11+1x7	Mét	4.000	
8	Cáp đồng bọc PVC/PVC 0,6kV M 3x16+1x11	Mét	3.000	
9	Cáp đồng bọc PVC/PVC 0,6kV M 3x25+1x16	Mét	2.000	

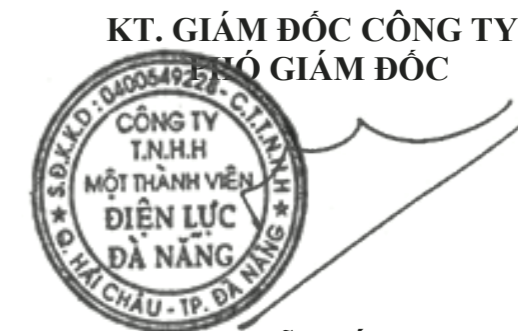
II.	Hợp đồng số: 69/2020/HĐ-DNPC.QLĐTh-NGOCLAN ngày 31/01/2020			
1	Dây nhôm cứng bọc 1 ruột 0.6/1kv AV 30/10	Mét	6.000	Tháng 4/2020
2	Dây đồng cứng bọc 1 ruột 0,6/1kv MV 30/10	Mét	18.000	
3	Dây đồng bọc (2x7) mm2- 0,6kV	Mét	40.000	
4	Dây đồng bọc (2x11) mm2- 0,6kV	Mét	11.000	
5	Dây đồng bọc (2x16) mm2- 0,6kV	Mét	8.000	
6	Dây đồng bọc (2x25) mm2- 0,6kV	Mét	2.000	
7	Dây đồng bọc (2x35) mm2- 0,6kV	Mét	1.000	
8	Dây đồng bọc (3x11+1x7) mm2- 0,6kV	Mét	10.000	
9	Dây đồng bọc (3x16+1x11) mm2- 0,6kV	Mét	3.000	
10	Dây đồng bọc (3x25+1x16) mm2 - 0,6kV	Mét	1.000	
11	Dây đồng bọc (3x35+1x25) mm2 - 0,6kV	Mét	1.500	

Các chủng loại vật tư nói trên do Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan cung cấp được đưa vào sử dụng trên lưới điện, thời điểm đưa vào sử dụng đến nay, hiện đang hoạt động ổn định.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Ban Giám đốc;
- QLĐTh, QLĐT;
- Ban QLĐT-EVNCPC (báo cáo);
- Lưu: VT, KHVT, KT.



Bùi Đỗ Quốc Huy

TỔNG CÔNG TY
ĐIỆN LỰC MIỀN NAM
CÔNG TY ĐIỆN LỰC LONG AN
Số: 3870/PCLA-KHVT

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

Long An, ngày 12 tháng 9 năm 2023

V/v Xác nhận vận hành dây cáp điện

Kính gửi: Công ty TNHH SX Ngọc Lan

Căn cứ Hợp đồng mua bán số: 47/PCLA-NL/HĐMB ngày 28/7/2014 ký giữa Công ty Điện lực Long An và Công ty TNHH SX Ngọc Lan về việc cung cấp gói thầu 02: Dây cáp điện thuộc dự án mua sắm VTTB cho 21 công trình SCL lưới điện bổ sung năm 2014;

Căn cứ Hợp đồng mua bán số: 12/PCLA-NL/HĐMB ngày 18/04/2018 ký giữa Công ty Điện lực Long An và Công ty TNHH SX Ngọc Lan về việc cung cấp gói thầu: Cáp nhôm vặn xoắn 04 lõi (LV-ABC) và cáp đồng chống thấm (CX) thuộc dự án mua sắm dây và cáp điện cho nhu cầu năm 2018;

Căn cứ Hợp đồng mua bán số: 248/2020/HD-PCLA-NL ngày 05/02/2020 ký giữa Công ty Điện lực Long An và Công ty TNHH SX Ngọc Lan về việc cung cấp gói thầu 02: Cáp gắn điện kế thuộc dự án mua sắm VTTB cho nhu cầu SXKD & dụng cụ an toàn, dụng cụ thi công, thiết bị đo lường năm 2020;

Căn cứ Công văn số: 41-23/NL-KĐĐT/XNVH ngày 31/8/2023 của Công ty TNHH SX Ngọc Lan về việc xác nhận vận hành của khách hàng sử dụng VTTB.

Công ty Điện lực Long An xác nhận các loại dây cáp điện do Công ty TNHH SX Ngọc Lan sản xuất, cung cấp thuộc các hợp đồng nêu trên đã được đưa vào sử dụng và đang vận hành trên lưới điện Công ty Điện lực Long An quản lý.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, KHVT, Văn.(02).

GIÁM ĐỐC



Lê Hoàng Oanh

**CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT
NGỌC LAN**

Số: 42-23/NL-KĐĐT/XNVH
V/v xác nhận vận hành của
khách hàng sử dụng VTTB

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

TP.HCM, ngày 21 tháng 09 năm 2023

Kính gửi: **CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN ĐIỆN TRÀ VINH**

Trước tiên, Công ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan trân trọng cảm ơn Quý Công ty Cổ phần Phát triển Điện Trà Vinh đã hợp tác và sử dụng sản phẩm của Công ty chúng tôi trong thời gian qua.

Căn cứ Hợp đồng mua bán hàng hóa số: 05-1504-21/HĐ/DTV-NL ngày 15/04/2021 được ký kết giữa Công ty Cổ phần Phát triển Điện Trà Vinh và Công ty TNHH Sản xuất Ngọc Lan.

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, Công ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan kính mong Quý Công ty Cổ phần Phát triển Điện Trà Vinh xác nhận các chủng loại dây và cáp điện mà chúng tôi cung cấp theo hợp đồng số 05-1504-21/HĐ/DTV-NL ngày 15/04/2021, đã được sử dụng và vận hành ổn định đến nay.

Rất mong nhận được sự xem xét và chấp thuận của Quý Công ty.

Trân trọng cảm ơn./.

**CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN
ĐIỆN TRÀ VINH**



Lý Ngọc Xuân

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN



HA ĐAI TOÀN

Kính gửi: CÔNG TY ĐIỆN LỰC QUẢNG NAM

Trước tiên, Công Ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan trân trọng cảm ơn Quý Công ty Điện Lực Quảng Nam đã hợp tác và sử dụng sản phẩm của Công ty chúng tôi trong thời gian qua.

Nhằm để tạo điều kiện cho Công ty chúng tôi được hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu thầu cung cấp dây và cáp điện cho các Công ty Điện lực.

Nay, Công ty TNHH Sản Xuất Ngọc Lan kính mong Quý Công ty Điện Lực Quảng Nam xác nhận các chủng loại dây cáp trong các Hợp Đồng được nêu dưới đây, đã được sử dụng và vận hành trên lưới điện Công ty Điện lực Quảng Nam quản lý ổn định đến nay (≥ 60 tháng).



STT	Tên hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Giá trị Hợp đồng
I	Hợp đồng số: 143/HĐKT/QNAPC-NL ký ngày 25/05/2015			566.095.200
1	Dây bọc hạ áp 1 pha M(1x35)-600V	Mét	1.052	
2	Dây bọc hạ áp 1 pha M(1x150)-600V	Mét	42	
3	Dây bọc hạ áp 1 pha M(1x240)-600V	Mét	42	
4	Cáp bọc hạ áp XLPE M(3x22+1x11)-600V	Mét	1.099	
5	Cáp bọc hạ áp XLPE M(3x35+1x22)-600V áp LV ABC 3x70mm ²	Mét	147	
6	Cáp ngầm hạ thế M(1x70)-600V	Mét	66	
7	Cáp vặn xoắn hạ áp ABC(4x25)-600V	Mét	440	
8	Cáp nhôm trần lõi thép AC95/16	Mét	798	
9	Cáp nhôm trần lõi thép AC120/19	Mét	371	
II	Hợp đồng số: 370/HĐMB/QNAPC-NL ký ngày 30/11/2015			4.036.957.100
1	Cáp bọc PVC 600V-M(1x4)	Mét	7.200	
2	Cáp bọc PVC 600V-M(1x6)	Mét	21.000	
3	Cáp bọc PVC 600V-M(1x11)	Mét	2.100	

STT	Tên hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Giá trị Hợp đồng
4	Cáp bọc PVC 600V-M(1x16)	Mét	300	
5	Cáp bọc PVC 600V-M(1x25)	Mét	400	
6	Cáp bọc PVC 600V-M(2x4)	Mét	23.100	
7	Cáp bọc PVC 600V-M(2x6)	Mét	41.200	
8	Cáp bọc PVC 600V-M(2x11)	Mét	22.000	
9	Cáp bọc PVC 600V-M(2x16)	Mét	3.200	
10	Cáp vặn xoắn 600V ABC(4x70)	Mét	400	
11	Cáp vặn xoắn 600V ABC(4x95)	Mét	152	
12	Cáp vặn xoắn 600V ABC(4x120)	Mét	470	
13	Cáp đồng bọc XLPE-0,6kV-M(1x25)	Mét	159	
14	Cáp đồng bọc XLPE-0,6kV-M(1x35)	Mét	1.124	
15	Cáp đồng bọc XLPE-0,6kV-M(1x50)	Mét	275	
16	Cáp đồng bọc XLPE-0,6kV-M(1x95)	Mét	667	
17	Cáp đồng bọc XLPE-0,6kV-M(1x120)	Mét	83	
18	Cáp đồng bọc XLPE-0,6kV-M(1x150)	Mét	423	
19	Cáp đồng bọc XLPE-0,6kV-M(1x240)	Mét	359	
20	Cáp đồng bọc PVC 600V-M(3x11+1x8)	Mét	5.000	
21	Cáp đồng bọc PVC 600V-M(3x16+1x11)	Mét	4.000	
22	Cáp đồng bọc PVC 600V-M(3x25+1x16)	Mét	1.000	
23	Cáp đồng bọc 600V M(3x95+1x70)	Mét	76	
24	Cáp đồng bọc 600V M(3x120+1x95)	Mét	25	
25	Cáp đồng bọc 600V (3x150+1x95)	Mét	18	

STT	Tên hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Giá trị Hợp đồng
26	Cáp đồng bọc 600V (3x185+1x120)	Mét	12	
27	Cáp đồng bọc 600V (3x240+1x120)	Mét	27	
28	Cáp đồng bọc 12,7/24kV M35	Mét	299	
29	Cáp đồng bọc 12,7/24kV M50	Mét	164	
30	Cáp nhôm bọc 12,7/24kV A70	Mét	94	
31	Cáp nhôm bọc 12,7/24kV A120	Mét	909	



Kính mong Quý Công ty Điện Lực Quảng Nam xác nhận những thông tin nêu trên.
Chúng tôi xin trân trọng cảm ơn./.

CÔNG TY ĐIỆN LỰC QUẢNG NAM

Đưa này chức nhân từ phân a/s về chốt lũng cấp đ/c' vớ các lũng đ'ng nêu trên - anh (đ' cấp n' đ'ng cho các như cầu >60 t'ng)

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT NGỌC LAN



**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Võ Anh Hùng

YOUR SUCCESS IS OUR PRIORITY

Ngoc Lan Cable would like to express our sincere gratitude to our valued customers for their trust throughout this journey. We understand that our achievements would not have been possible without your confidence and support.

We look forward to your continued support and collaboration in the future. We are committed to delivering high quality products that consistently meet industry standards with every meter of cable. Our team remains dedicated to upholding service excellence to best serve your needs. Thank you for entrusting Ngoc Lan Cable.





NGOC LAN MANUFACTURING COMPANY LIMITED

Headquarter:

536 Le Van Khuong Street,
Thoi An Ward, District 12, Ho Chi Minh City.

Manufactory 1:

567/126/34 Le Van Khuong Street,
Hiep Thanh Ward, District 12, Ho Chi Minh City.

Manufactory 2:

535 Provincial Road 8, Phuoc Vinh An Commune,
Cu Chi District, Ho Chi Minh City.

 (+84) 28 3790 2609

 ngoclanable.com

 ngoclanpte@gmail.com

 info@ngoclanable.com