



INTERLINK COMMUNICATION PUBLIC COMPANY LIMITED



a distribution in the section from the section of the section of the

2 September 2014

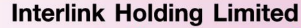


Today Agenda

- Interlink Communication Business overview
- 2014 Q2 Operating Summary
- 5 Years Aspiration and Plan







บริษัทแม่ และผู้ถือหุ้นใหญ่ ของกลุ่มอินเตอร์ลิ้งค์ฯ



Interlink Communication Public Company Limited

บริษัทนำเข้าและจัดจำหน่ายสายสัญญาณ ที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทย



Interlink Telecom Company Limited

ผู้ให้บริการวงจรสื่อสารความเร็วสูง ไฟเบอร์ออฟติกทั่วไทย





Interlink Power and Energy Limited

ผู้เชี่ยวชาญงาน Submarine Cable และ Transmission Line



Interlink DataCenter Limited

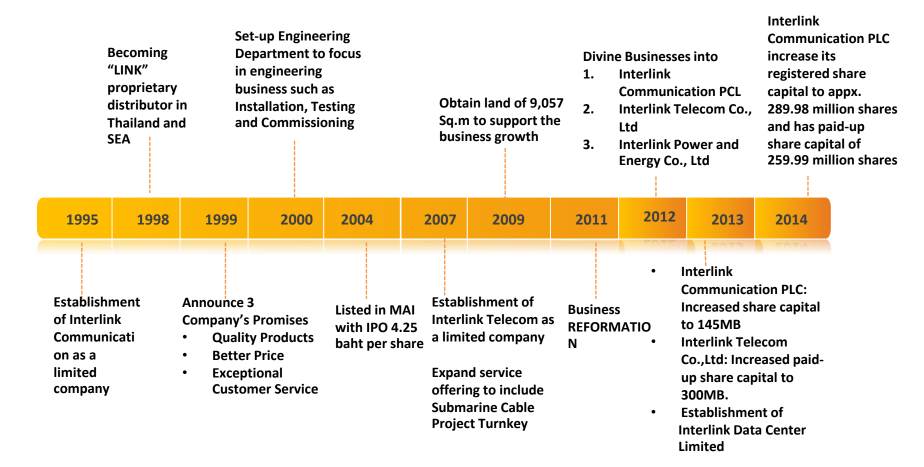
ศูนย์ดาต้าเซ็นเตอร์ที่ปลอดภัยและทันสมัยที่สุด

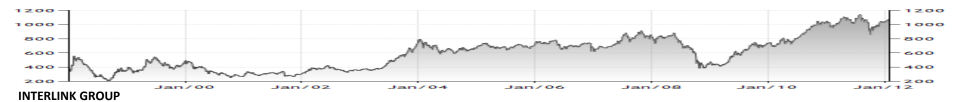
Our History in Depth



กลุ่มบริษัทอินเตอร์ลิ้งค์







Business Process: Distribution





























Accounting

Finance

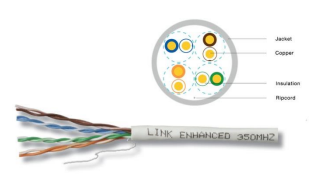
Legal

Marketing

Flagship Products

กลุ่มบริษัทอินเตอร์ลิ้งค์



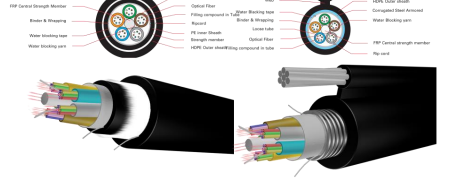


UTP

Unshielded Twisted Pair: A cabling that primary used in data network for short and medium length connection.



A Cabling technology that use glass threads to transmit data which provide much greater bandwidth than metal cable.





Type of wire that consists of a center wire surrounded by insulation and grounded shield. Heavily used by cable television industry and computer network.





Germany Rack

An equipment that used to hold network and electronic equipment such as Server.

INTERLINK GROUP

Business Process: Engineering







Customer (Proj> 100MB)



Bidding on the project







Implementation and Service







Suvarnabhumi Airport Turnkey Project



Fiber Optic Project Contractor



Submarine Cable Turnkey Project

Interlink Power and Energy

กลุ่มบริษัทอินเตอร์ลิ้งค์









Credit: http://www.marine





Interlink Telecom



กลุ่มบริษัทอินเตอร์ลิ้งค์



Company Overview



- 100% subsidiary of Interlink Communication PLC
- Capital Investment of THB 300 Million
- Awarded FOC Installation Project for TOT/MEA/CAT and other
- Granted NBTC Type 3 Telecommunication Network License
- Launched "Interlink Fiber Optic Network"
- Offers Domestic and International Telecommunication Services



Positioning: "Network Provider"

Focusing: "Ultimate Connectivity"

Goal: "Connectivity to Improve Customer Business"





"The Highest Network Performance and The Best Customer Experience"



© 2014 Interlink Telecom. All Rights Reserved





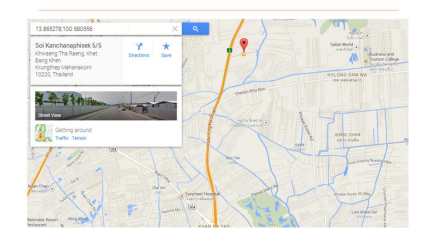
Interlink Data Center

- Soft Launched: Q1 2014
- Tier-3+ Design
- Carrier Neutral



- Kanchanaphisek Road (Outer Ring Highway)
- 30 km from CBD
- 22 km from Don Muang Airport
- 27 km from Suvarnabhumi Airport

Data Center Location



Agenda



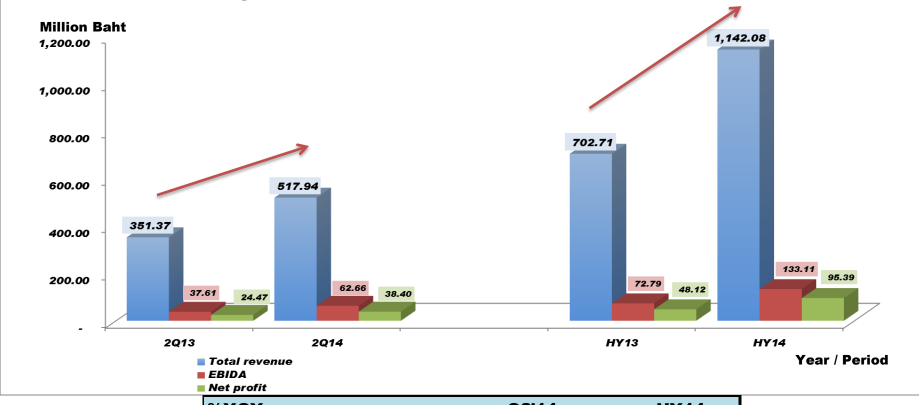
Today Agenda

- Interlink Communication Business overview
- 2014 Q2 Operating Summary
- 5 Years Aspiration and Plan





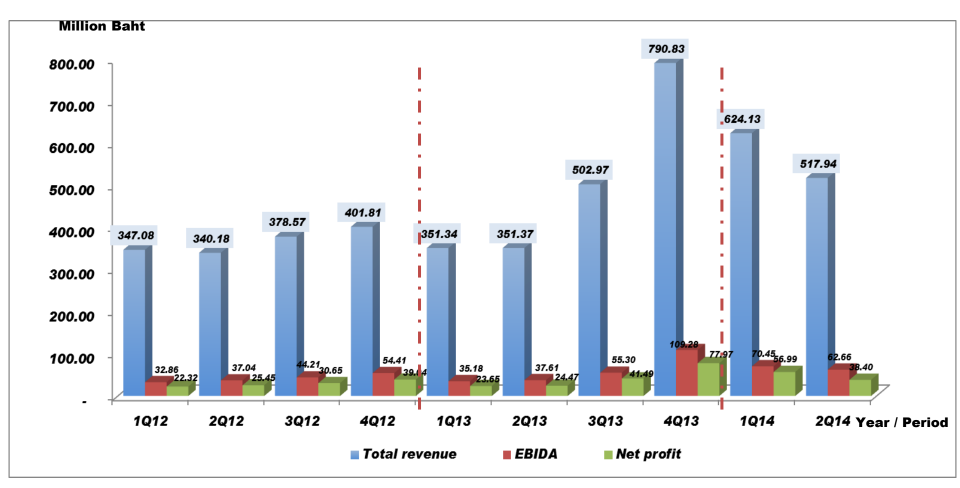




%YOY	Q2'14	HY14
Growth	vs Q3'13	vs HY13
Total revenues	47.41%	62.53%
EBITDA	66.60%	82.87 %
Net profit	56.93%	98.23%



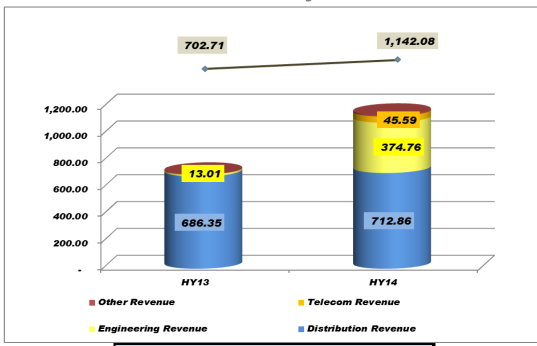
Financial Summary



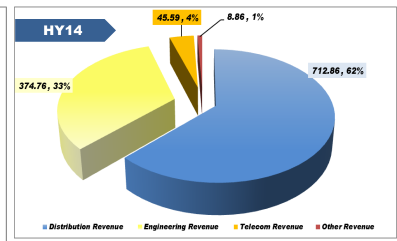


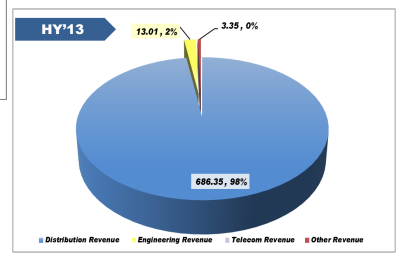


Revenue Breakdown by Business Units



%YOY Growth	HY14 vs HY13	
Distribution	3.86%	
Engi neeri ng	2780.55%	
Tel ecom	100.00%	
Others	164.48%	



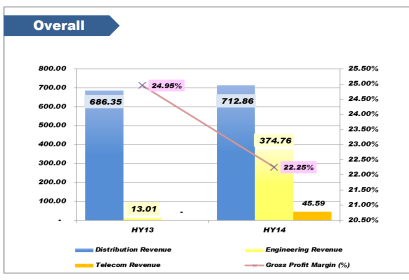


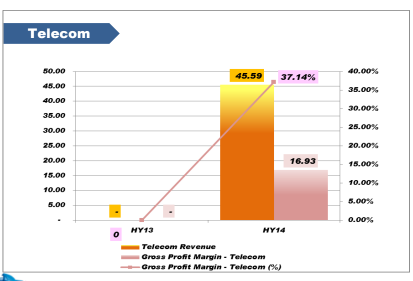




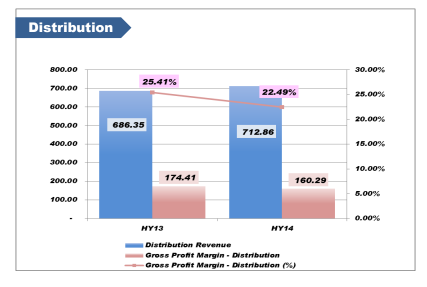


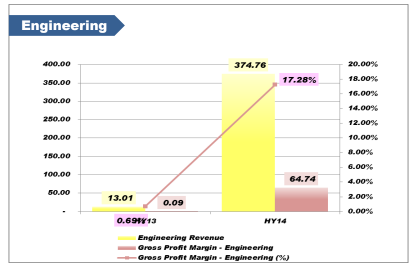
Revenues / Overall Gross Profit Margin





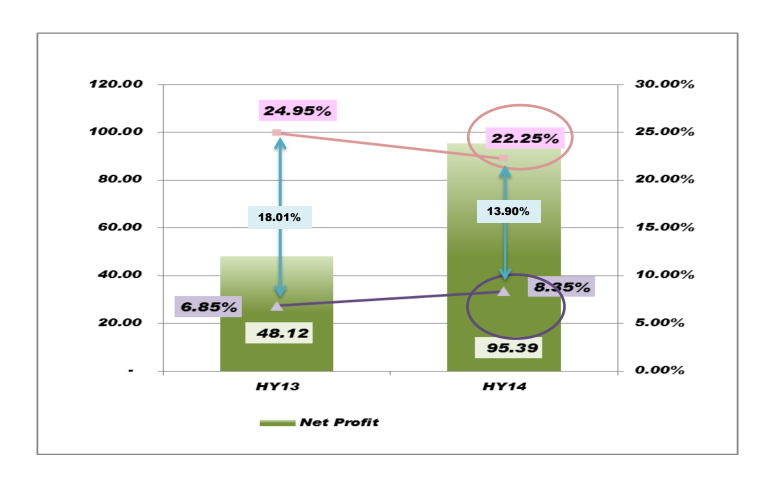
นริษัทนักเรียนสร้อทำสห้าย สายสัญญากสำใหญ่ที่อุปใหม่จะสหรับข







Net Profit / Gross Profit Margin / Net Profit Margin



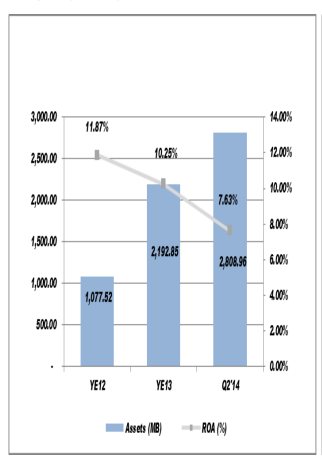


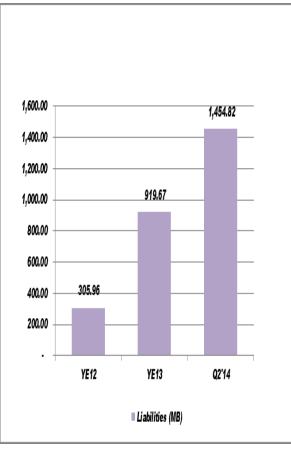
Consolidated Statement of Fin. Position

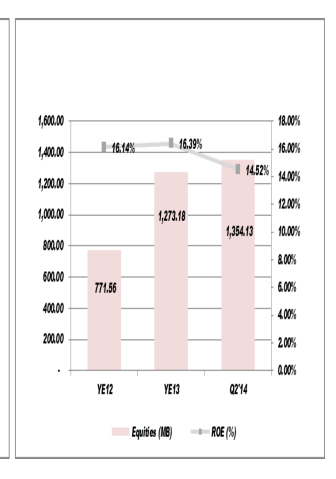




Overview







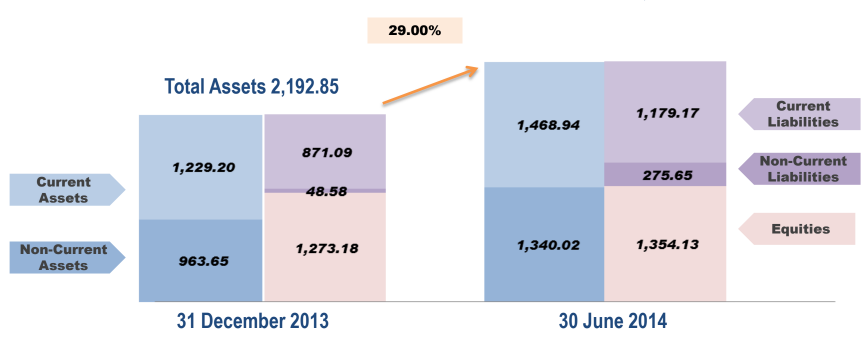
Consolidated Statement of Fin. Position





Statements of Financial Position Structure





Unit: Million Baht



นิทาน้ำเลิวและจัดทำสน่าย อาเอสิญญากครั้งคญ่ที่สุดในประเทศโรรแ

Financial Ratio





Liquidity Ratio	YE 2013	Q2'14	
Elquidity Italio			
Current Ratio (times)	1.41	1.25	(2_2)
Quick Ratio (times)	0.87	0.37	=
Accounts Receivable Turnover (times per year)			
- Distribution	7.68	7.00	==
- Engineering	16.24	22.32	6
- Telecom	-	5.82	
- Average	8.88	6.92	6
Inventories Turnover (times per year)	6.74	5.65	
Accounts Payable Turnover (times per year)	5.29	4.38	•••
Days Collection Period (days)			
- Distribution	46.90	51.40	
- Engineering	22.17	16.13	
- Telecom	-	61.82	
- Average	40.53	52.03	=
Days Inventories Holding Period (days)	53.40	63.77	
Days Payment Period (days)	68.00	82.26	···
Cash Cycles (days)	25.94	33.53	• • •



Financial Ratio





Profitability Ratio		
	Q2'13	Q2'14
Gross Profit Margin (%)		
- Distribution	25.41%	22.49%
- Telecom	0.00%	37.14%
- Engineering	0.69%	17.28%
- Average	24.95%	21.35%
Net Profit Margin (%)	6.85%	8.35%
Return on Equity (%)	10.00%	14.52%
Earning per Share	0.20	0.34
Efficiency Ratio		
Return on Assets (%)	10.61%	7.63%
Return on Fixed Assets (%)	58.55%	19.66%
Financial Policy Ratio	FY13	Q2'14
Debt to Equity Ratio (times)	0.72	1.07

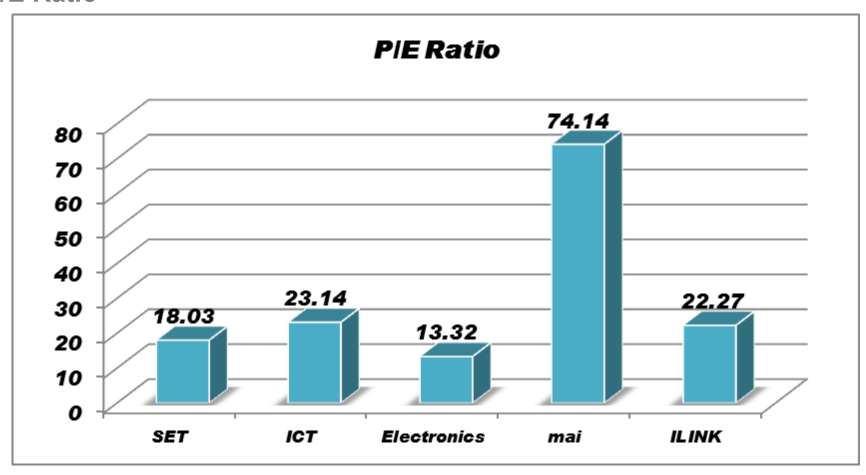


Financial Ratio





P/E Ratio



Date: 25.08.14



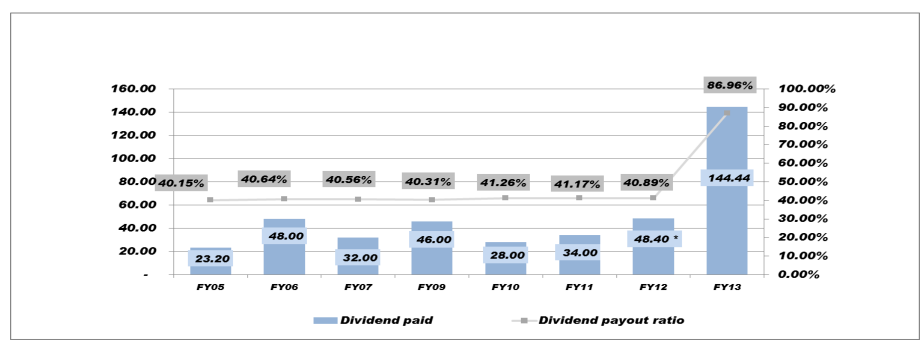
Significant Subsequent Events

บ<u>ฮิษีหน้าเช้าและจืดจำหน่าย</u> รายสัญญาณที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทย



Significant events

1. Dividend Payment



^{*} According to the resolution of 2014 AGM, the dividend is to be paid at Baht 1.11112 each by Baht 1 of stock dividend (1 share per 1 stock dividend) and Baht 0.11112 of cash dividend. The names of the eligible shareholders for receipt dividend are on 6 May 2014 and collected in pursuant to Article no. 225 of the Securities Act by the closing of the Register Book on 7 May 2014.. The dividends were paid on 19 May 2014 (Note: X(D) on 30 April 2014).



เดิกทำเด็กและโอท้าสเคีย สายสัญญากเค้าใหญ่ที่สุดในประเทษใหม

Agenda



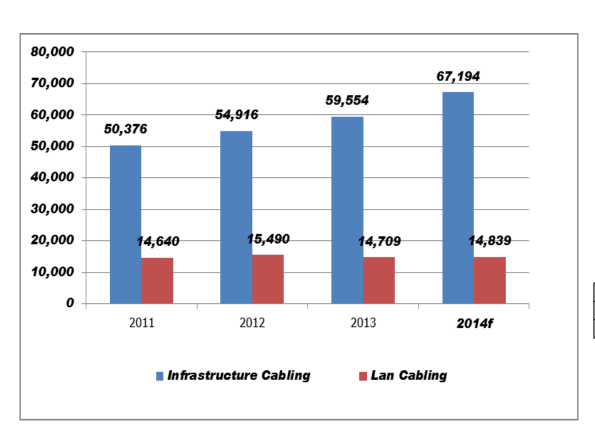
Today Agenda

- Interlink Communication Business overview
- 2014 Q2 Operating Summary
- 5 Years Aspiration and Plan





Cabling Market Trend



Infrastructure **Cabling CAGR** 33.38%

LAN Cabling **CAGR 10.08%**

Caling	April	May	June	Q2
2013	2.060%	12 1000/-	4 4700/-	3.563%
2014	2.000%	13.100%	-4.470%	3.30370

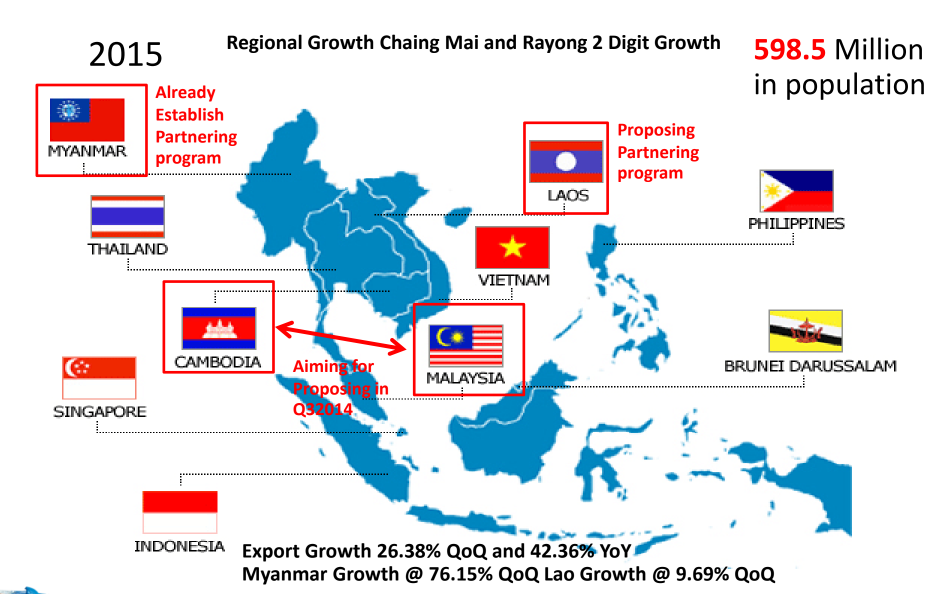
Cabling Part	April	May	June	Q2
2013	1/1 7500/-	14.690%	6 2600/-	7 7270/-
2014	14./50%	14.090%	-0.200%	7.72790

Source: Nectec



Asian Economic Community (AEC)





5 Years Strategy: Distribution



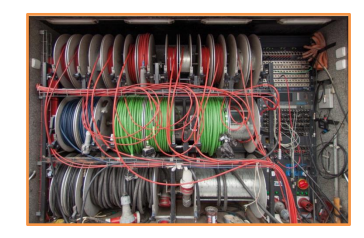


Emphasize more on CLMV

- Cambodia
- Laos
- Myanmar
- Vietnam



- Expand new product line to
 - Broadcasting Area
 - Data Center Facilities

























5 Years Strategy: Distribution



กลุ่มบริษัทอินเตอร์ลิ้งค์ 🤇

Emphasize more on **CLMV**



- Cambodia
- Laos
- Myanmar
- Vietnam









Access into another cabling focus area



- Expand new product line to
 - Broadcasting Area
 - Data Center **Facilities**

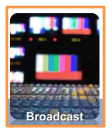


Rack Growth Avg @ducation Program

Focus More on Regional

Growth

 Focus more on regional marketing campaign









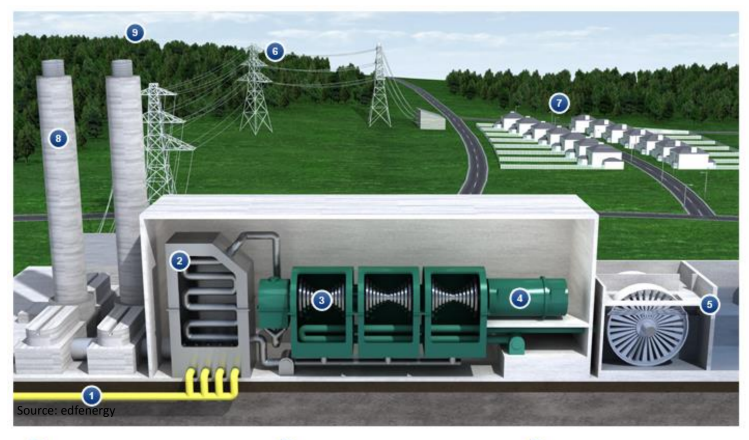
IDC Rack	April	May	June	Q2
2013	221 0000/	10.7600/	261 2100/	200.650%
2014	321.900%	16.700%	201.21070	200.030%



5 Years Strategy: Interlink Power and Energy กลุ่มบริษัทอินเตอร์ลิ้งค์ (INTER)



High CapEx with High and Fluctuate OpEx



- Oil supply
- 2 Boiler
- 3 Steam turbine

- Turbine generator
- Water supply
- Electricity transmission (power lines)

- Consumer homes and businesses
- 8 Exhaust stack
- Exhaust gas plume



บริเวิททัพย์ทะเพรียทำสห้าย สายสัญญากเครื่องกู้ที่สุดในประเทศไทย



5 Years Strategy: Interlink Power and Energy กลุ่มบริษัทอินเตอร์ลิ้งค์



High CapEx BUT Control or Low OpEx



- Gulf of Thailand: 374 Islands
- Andaman Sea: 56 Islands

Top 4 Island

- Koh Samui
- 2. Koh Chang
- 3. KohTarutao
- 4. Koh Phangan
- 5. Koh Kood









5 Years Strategy: Interlink Power and Energy กลุ่มบริษัทอินเตอร์ลิ้งค์ (



โดยมีรายละเอียดการลงทุน 3 เส้นทาง ได้แก่ 1. โครงการเคเบิลใต้น้ำเส้นทางเอเชีย - ยุโรป 1 (AAE1) โดยเส้นทางการวางสายเคเบิลผ่านจากประเทศฝรั่งเศส อิตาลี อียิปต์ ศรีลังกา อินเดีย และเชื่อมต่อกับเครือข่ายประเทศใน จ.สตูล และจ.สงขลา วงเงินลงทุน 1,408 ล้าน บาท

- โครงการเคเบิลใต้น้ำเส้นทางเซาธ์อีสต์เอเชีย มิดเดิล อีสต์ เวสเทิร์น ยุโรป 5 (SEA-ME-WE 5) เส้นทางการวางสายเคเบิล ผ่านจากประเทศฝรั่งเศส บังกลาเทศ มาเลเซีย และประเทศไทย วงเงินลงทุน 1,376 ล้านบาท และ
- 3. โครงการเคเบิลใต้น้ำเส้นทางเซาธ์อีสต์ เอเชีย เจแปน เคเบิล ซิสเต็ม (SJC) โดยเส้นทางการวางสายเคเบิลผ่านจาก ประเทศไทย สิงคโปร์ มาเลเซีย ฟิลิปปินส์ ญี่ปุ่น วงเงินลงทุน 2,278 ล้านบาท นอกจากนั้น มีงบประมาณที่กันไว้สำหรับงาน ปรับปรุงและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและโครงข่ายภายในประเทศ เช่น งานก่อสร้างสถานีเคเบิลใต้น้ำ จ.สตูล งานปรับปรุงสถานี เคเบิลใต้น้ำสงขลา งานขยายชุมสายอินเทอร์เน็ต และงบสำรอง รวม 417.94 ล้านบาท

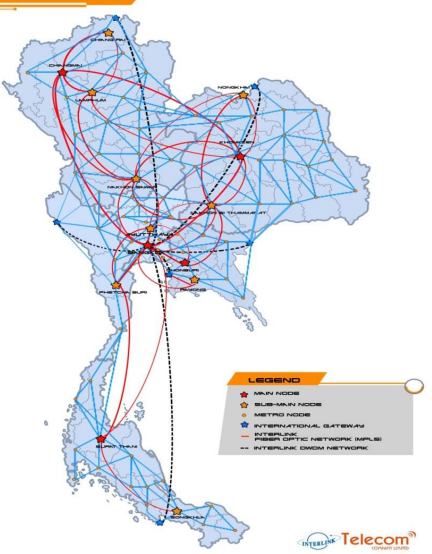
ทั้งนี้ <u>ที่โอที</u> ได้ชี้แจงถึงความต้องการระบบเคเบิลใต้น้ำของประเทศไทยว่าในอนาคตจะมีความสำคัญในการช่วยยกระดับการให้ บริการทางอินเทอร์เน็ตระหว่างประเทศ และเตรียมความพร้อมสู่การก้าวเข้าสู่ประชาคมอาเซียน โดยระบบเคเบิลใต้น้ำระหว่าง ประเทศถือว่าเป็นโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญ

อย่างไรก็ตามต้องมีวงจรสื่อสารรองรับความต้องการข้อมูลข่าวสารอย่างเพียงพอ และปัจจุบันอัตราความเร็วในการรับและส่งผ่าน ข้อมูลข่าวสารของไทยอยู่ที่ 975 กิกะไบต์ต่อวินาที ขณะที่หากลงทุนเพิ่มเติมวางระบบเคเบิลใต้น้ำ 3 เส้นทาง ความเร็วการรับ และส่งข้อมูลจะเพิ่มขึ้นเป็น 1,800 - 3,700 กิกะไบต์ต่อวินาที ขึ้นอยู่กับเส้นทางที่จะเลือกลงทุน

3 Years Strategy: Interlink Telecom Co., Ltd



INTERLINK FIBER OPTIC NETWORK



Provide the best Reliability Network and One of the Kind Customer Service

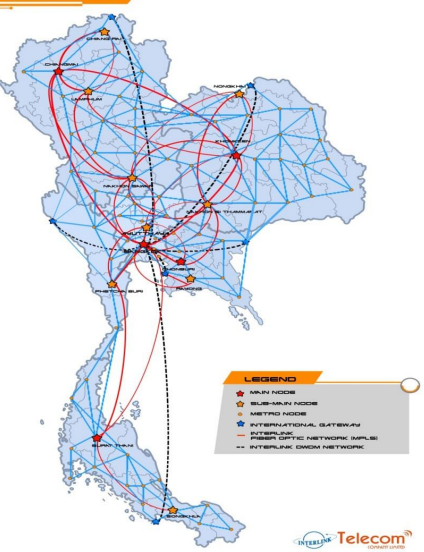


Expand Network to provide International Service

3 Years Strategy: Interlink Telecom Co., Ltd







Catching the trend by providing service to support 3G and Digital TV and all other new trends came across



Revenue

Growth: 44.53%

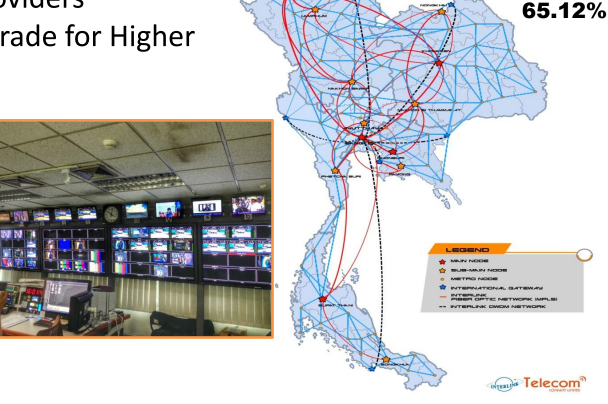
Circuit
Growth:

2014

- Having International Business
- Catch up TV Digital
- Provide Core Backbone for more than one main providers
- Maintain and Upgrade for Higher Reliability



High Growth in Broadcasting





Interlink Fiber Optic Network: International



- 1. Southern (Ready)
 - ☑ Padang Besar
 - ☑ Bukit Kayu Hitam / Sa Dao
- Eastern (Ready)
 - ☑ Poi Pet1 and Poi Pet2
- 3. Northeastern (Q1,2015)
 - ☑ Vientiane
- 4. Western (Q4,2014)

 - ☑ Tachileik / Mae Sai





3 Years Strategy: Interlink Telecom Co., Ltd



Projects will launch every Quarter, Expect to cover 25% of total Project

จ้ามเหมาติดตั้ง ADSS Optical Fiber Cable เพื่อรองรับ FRTU จำนวน 879 ชุด สำหรับโครงการ DMS จำนวน 1 งาน

http://www.mea.or.th/bidding/bidding-thailand.php?

งานตำเนินการจัดหาในประเทศ กองดีญญา ฝ่ายจัดหา อาศาร 6 ชั้น 3 ห้อง 305 การให้ทำนดรหลวง วัดเดียน แขวงวังบุรพาภิณย์ เขตพระนตร กทม.

เมนู : ประกาศข่าวสอบราคา/ประกวดราคาในประเทศ

จ้างเหมาดิดดั้ง ADSS Optical Fiber Cable รองรับ FRTU จำนวน 861 ชุด สำหรับโครงการ DMS จำนวน 1 งาน

http://www.mea.or.th/bidding/bidding-thailand.php?

การให้ฟ้านตริหตรง วัดเดียม อาตาร์ 6 ชิ้น 3 ห้อง 305 งานดำเนินการ์จัดหาในประเทศ กองดีญญา ฝ่ายจัดหา

เมนู : ประกาศข่าวสอบราคา/ประกวดราคาในประเทศ

จ้างเหมาดิดดั้ง ADSS Optical Fiber Cable รองรับ FRTU จำนวน 861 ฮุด สำหรับโครงการ DMS จำนวน 1 งาน

http://www.mea.or.th/bidding/bidding-thailand.php?

การ์ไฟฟ้านตร์หลวง วัดเดียม อาตาร์ 6 ขึ้น 3 ห้อง 305 งานดำเนินการ์จัดหาในประเทศ กองสัญญา ฝ่ายจัดหา

เมนู : ประกาศข่าวสอบราคา/ประกวดราคาในประเทศ

จ้างเหมาดิดดั้ง ADSS Optical Fiber Cable รองรับ FRTU จำนวน 1,060 ฮุด สำหรับโครงการ DMS จำนวน 1

http://www.mea.or.th/bidding/bidding-thailand.php?

การ์ไฟฟ้านตรีหลวง วัดเดียบ อาตาร์ 6 ชิ้น 3 ห้อง 305 งานดำเนินการ์จัดหาในประเทศ กองศัญญา ฝ่ายจัดหา

เมนู : ประกาศข่าวสอบราคา/ประกวดราคาในประเทศ



Data Center Business





Data Center Business

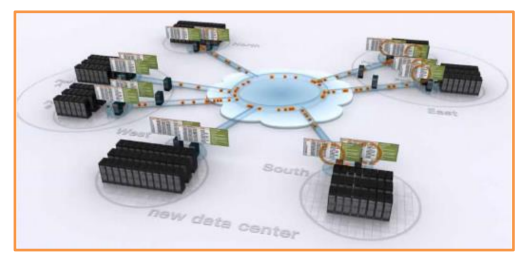




Cloud Service Collaboration



Joint Marketing Program







บริฉัทนำเราะเรือร่างประ ขายสัญญากคั้วกลุ่งใหญ่ที่สุดในประเทศไทย

Thank You



For Your

Attention



บริษัทนักเดินเหลือร่างเก็บ เกอสัญญากทั้วใหญ่ที่สุดในประเทศไทย