EGAT's Privacy Notice on Procurement, Inventory Management and Contract Administration

Electricity Generating Authority of Thailand (EGAT) has performed the protection of the Personal Data regarding procurement, inventory management and contract administration to be in accordance with **the Personal Data Protection Act B.E. 2562** (the "2019 PDPA"), which comes into effect on June 1, 2022.

Details about EGAT's Privacy Notice on Procurement, Inventory Management and Contract Administration are available for you at https://www.egat.co.th/privacy-notice-procurement en.html or the below QR Code.



The Redaction of Sensitive Personal Data

EGAT has announced the Privacy Notice on Procurement, Inventory Management and Contract Administration for the collection, use or disclosure of Personal Data, excluding the Sensitive Personal Data.

Should the documents you wish to submit to EGAT contain the Sensitive Personal Data as defined in Section 26 of the 2019 PDPA, pertaining to racial, ethnic origin, political opinions, cult, religious or philosophical beliefs, sexual behavior, criminal records, health data, disability, trade union information, genetic data, biometric data, or of any data which may affect you in the same manner, you shall redact or conceal such data before submitting to EGAT.

ประกาศความเป็นส่วนตัว (Privacy Notice) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้าง การบริหารพัสดุ และการบริหาร สัญญาของ กฟผ.

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ได้ดำเนินการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลสำหรับการจัดซื้อจัดจ้าง การบริหารพัสดุ และการบริหารสัญญา เพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของ ประเทศไทย พ.ศ. 2562 (PDPA) ซึ่งมีผลบังคับใช้อย่างครบถ้วน ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2565 ทั้งนี้ ท่านสามารถศึกษารายละเอียดประกาศความเป็นส่วนตัว (Privacy Notice) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้าง การบริหารพัสดุ และการบริหารสัญญา ได้ที่ https://www.egat.co.th/privacy-notice-procurement.html หรือที่ OR Code ด้านล่าง



การขีดฆ่าข้อมลส่วนบคคลอ่อนไหว

กฟผ. มีประกาศความเป็นส่วนตัว (Privacy Notice) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้าง การบริหารพัสดุ และการบริหาร สัญญา เพื่อใช้ในการเก็บรวบรวม ใช้ หรือเปิดเผย ข้อมูลส่วนบุคคล แต่ไม่เก็บข้อมูลส่วนบุคคลอ่อนไหว หากเอกสารของท่านที่ต้องส่งมอบให้ กฟผ. มีข้อมูลส่วนบุคคลอ่อนไหวตามที่ถูกบัญญัติไว้ในมาตรา 26 ของ PDPA ดังนี้ เชื้อชาติ เผ่าพันธุ์ ความคิดเห็นทางการเมือง ความเชื่อในลัทธิ ศาสนาหรือปรัชญา พฤติกรรมทางเพศ ประวัติอาชญากรรม ข้อมูลสุขภาพ ความพิการ ข้อมูลสหภาพแรงงาน ข้อมูลพันธุกรรม ข้อมูลชีวภาพ หรือ ข้อมูลอื่นใด ซึ่งกระทบต่อเจ้าของข้อมูลส่วนบุคคลในทำนองเดียวกันรวมอยู่ด้วย ขอให้ท่านขีดฆ่า หรือปกปิด ข้อมูลดังกล่าว ก่อนส่งมอบให้แก่ กฟผ.

Notice to Bidder

Subject: Online Payment for Purchase of Bidding Documents

Due to the outbreak of COVID-19 in Thailand, please be informed of the online payment for purchase of biding documents as follows:

- 1) Payment shall be made by bank transfer or telegraphic transfer to EGAT's account no. 109-6-01958-2 (swift code: KRTHTHBK), Krung Thai Bank Public Company Limited, Bangkruai Branch, Nonthaburi.
 - All bank charges and fees incurred by the payment of bidding documents shall be under the buyer's responsibility.
- 2) Download the Registration Form and fill out all necessary information by typing. (Complete data is required.)
- 3) Submit the fill-out Registration Form and the proof of payment from 1) to the email address of the in-charge officer and procurement.tse@egat.co.th in the CC. before 15.00 hrs. Bangkok Standard Time.
- 4) After the payment has been verified for approximately 3 working days, the in-charge officer will send the link for downloading the bidding documents together with the receipt to the purchaser's email address in the Registration Form.
- ** Please note that this online payment process is a temporary measure due to the COVID-19 outbreak. The online payment process will be available until further notice from EGAT **

Registration Form

Invitation to Bid No. MMR2-CR-01

Supply of Control and Protection Equipment

Transmission System for Mae Moh Power Plant Units 8-9 Replacement Project Available Duration for Purchasing: November 30, 2022 - December 29, 2022

Price of Bidding Documents: THB 300.-

Instructions

- 1) Payment shall be made by bank transfer or telegraphic transfer to EGAT's account no. 109-6-01958-2 (swift code: KRTHTHBK), Krung Thai Bank Public Company Limited, Bangkruai Branch, Nonthaburi.
- 2) Fill out this Registration Form in English by typing. (Complete data is required.)
- 3) Submit the filled-out Registration Form and the proof of payment to the in-charge officer via email (with cc. procurement.tse@egat.co.th) before 15.00 hrs. Bangkok Standard Time.
- 4) The in-charge officer will send the link for downloading the bidding documents together with the receipt to the purchaser's email address in the Registration Form, which will take approximately 3 working days.

parchaser's errial ad	aress in the negistration rollin, which with the	аке арріч	Oximatety 5 Working days	J•			
For Purchaser				TAX ID :			
No. Receipt N	0.:	[Date :				
Bidder's Name							
Address							
				Country:			
Name of Contact Perso	n:	-	Tel.	Mobile No.			
Email Address :							
Local Representative							
Address							
				Tax ID :			
Name of Contact Perso	n:	-	Tel.	Mobile No.			
Email Address :							
For Procurement Office	er	Chan	ange of Bidder's Name TAX ID:				
Bidder's Letter No. :				Dated :			
New Bidder's Name							
Address							
		(Country :				
Name of Contact Perso	on:	-	Tel.	Mobile No.			
Email Address :							
Contact Information of	In-charge Officer						
Name	Ms. Wirinya Chavanasunthonphot						
Email address	wirinya.cha@egat.co.th						
Telephone No.	0 2436 0348						
Mobile No.	09 1449 5492						



Invitation to Bid No. MMR2-CR-01

Supply of Control and Protection Equipment

Transmission System for Mae Moh Power Plant Units 8-9 Replacement Project

The Electricity Generating Authority of Thailand (EGAT) is calling for the subject Invitation to Bid to be financed by EGAT's fund.

Place of Delivery: Ex-works

Medium Cost (including Value Added Tax): THB 4,990,000.-

Eligibility of Bidders

- 1. The Bidder shall be a local manufacturer or provide such locally manufactured materials and/or equipment and shall not be named in the List of Work Abandoners published by the Permanent Secretary, Ministry of Finance, and/or in the Debarment List and/or in the List of Work Abandoners declared by EGAT.
- 2. The Bidder shall not be a Jointly Interested Bidder with other Bidders as from the date of EGAT's issuance of the Invitation, or shall not be a person who undertakes any action as an "Obstruction of Fair Price Competition" for this Invitation.
- 3. The Bidder shall not either be EGAT's consultant or involve in EGAT's consultancy company under this Invitation to Bid, or shall not have EGAT's personnel involved in his business as shareholder having voting right that can control his business, director, manager, officer, employee, agent, or consultant except those who are officially ordered by EGAT to act or participate therein.
- 4. The Bidder shall not be the person who is privileged or protected not to be taken any legal proceedings under Thai Court; Provided that such Bidder's government declares that such special privilege is waived.
- 5. The Bidder who is a joint venture or consortium shall carry out all the work under such formation from the time of bidding until the fulfillment of the Contract.

Availability of Bidding Documents

Bidding Documents in CD-ROM will be available for examination of Bidder's Qualifications and purchase during 8:00 hrs. to 15:00 hrs., Bangkok Standard Time, as from November 30, 2022 to December 29, 2022 at THB 300.- per copy, non-refundable, at the following address:

International Procurement Department - Transmission Segment (Room No. 301, 3rd Floor, Tor 082 Building)
Procurement and Inventory Management Division
Electricity Generating Authority of Thailand
Bangkruai, Nonthaburi 11130, <u>Thailand</u>
Telephone no. 0 2436 0341

E-mail: procurement.tse@egat.co.th

Please find more details and download Registration Form for purchasing Bidding Documents at http://www4.egat.co.th/fprocurement/biddingeng/.

Delivery of Bids

Bids shall be submitted at Bidding Room, 1^{st} Floor, Tor 082 Building during 9:30 hrs. to 10:00 hrs., Bangkok Standard Time, January 10, 2023 and will be opened publicly at 10:00 hrs.

ELECTRICITY GENERATING AUTHORITY OF THAILAND

November 23, 2022

(Miss Chattiya Chandhanayingyong)

Chattiya C.

Chief, International Procurement Department -

Transmission Segment



ประกาศการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เรื่อง ประกวดราคาซื้อ เลขที่ MMR2-CR-01

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีความประสงค์จะซื้อ Control and Protection Equipment สำหรับ ระบบส่งไฟฟ้าสำหรับโครงการโรงไฟฟ้าแม่เมาะทดแทนเครื่องที่ 8-9 โดยใช้งบประมาณ กฟผ.

สถานที่ส่งมอบ : หน้าโรงงานผู้ผลิต

ราคากลาง (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) : 4,990,000.- บาท

คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

- 1. ต้องเป็นนิติบุคคลผู้ผลิตพัสดุหรือผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ผลิตในประเทศไทยตามประกาศและต้องไม่เป็นผู้ทิ้งงานซึ่งปลัดกระทรวงการคลัง ได้แจ้งเวียนชื่อไว้ หรือต้องไม่เป็นผู้ที่ กฟผ. ห้ามติดต่อหรือห้ามเข้าเสนอราคา หรือต้องไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือ บุคคลอื่นเป็นผู้ทิ้งงานตามคำสั่ง กฟผ.
- 2. ต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่น ณ วันประกาศประกวดราคาครั้งนี้เป็นต้นไป หรือต้องไม่เป็นผู้กระทำการ อันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการดำเนินการประกวดราคาครั้งนี้
- 3. ต้องไม่เป็นที่ปรึกษาของ กฟผ. หรือมีส่วนร่วมในบริษัทที่ปรึกษาของ กฟผ. ในงานนี้ หรือต้องไม่มีผู้ปฏิบัติงาน กฟผ. เข้าไปมีส่วนร่วม ในกิจการของผู้เสนอราคา ไม่ว่าจะในฐานะผู้ถือหุ้นที่มีสิทธิควบคุมการจัดการ กรรมการ ผู้อำนวยการ ผู้จัดการ พนักงาน ลูกจ้าง ตัวแทน หรือที่ปรึกษา ยกเว้น ในกรณีที่ผู้ปฏิบัติงานได้รับคำสั่งอย่างเป็นทางการจาก กฟผ. ให้ไปปฏิบัติงานหรือเข้าร่วมในกิจการของผู้เสนอราคา
- 4. ต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และ ความคุ้มกันเช่นว่านั้น
- 5. ผู้ประสงค์เข้าประกวดราคาในนามของกิจการร่วมค้าหรือกิจการค้าร่วม (Joint Venture or Consortium) จะต้องดำเนินการ ทุกขั้นตอนของการประกวดราคาในนามของกิจการร่วมค้าหรือกิจการค้าร่วม ตั้งแต่การเสนอราคาจนสิ้นสุดข้อผูกพันกับ กฟผ.

การขายเอกสารประกวดราคา

ผู้สนใจติดต่อขอทราบรายละเอียด เพื่อตรวจสอบคุณสมบัติของผู้เสนอราคา และขอซื้อเอกสารประกวดราคา ในราคา ชุดละ 300.- บาท ได้ที่ แผนกจัดซื้อต่างประเทศสายงานระบบส่ง (ห้อง 301 ชั้น 3 อาคารฝ่ายจัดซื้อจัดจ้างและบริหารพัสดุ ท.082) กองจัดซื้อจัดจ้างต่างประเทศสายงานระบบส่ง ฝ่ายจัดซื้อจัดจ้างและบริหารพัสดุ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เชิงสะพานพระราม 7 จังหวัดนนทบุรี ในวันทำการระหว่างเวลา 08:00 น. ถึง 15:00 น. ตั้งแต่วันที่ 30 พฤศจิกายน 2565 ถึงวันที่ 29 ธันวาคม 2565 หรือ สอบถามทางโทรศัพท์ หมายเลข 0 2436 0341 หรืออีเมล procurement.tse@egat.co.th ทั้งนี้ สามารถ download แบบฟอร์ม ลงทะเบียนผู้ซื้อเอกสารประกวดราคาได้ที่เว็บไซต์ http://www4.egat.co.th/fprocurement/biddingeng/

การยื่นของประกวดราคา

กำหนดยื่นชองประกวดราคา ในวันที่ 10 มกราคม 2566 เวลา 09:30 น. ถึง 10:00 น. และเปิดชองประกวดราคา เวลา 10:00 น. ณ ห้องประกวดราคา ชั้น 1 อาคารฝ่ายจัดซื้อจัดจ้างและบริหารพัสดุ ท.082 การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เชิงสะพานพระราม 7 จังหวัดนนทบุรี

ประกาศ ณ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2565

์ (นางสาวฉัตติยา จันทนยิ่งยง)

หัวหน้ากองจัดซื้อจัดจ้างต่างประเทศสายงานระบบส่ง

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง(ราคาอ้างอิง) ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ Bid No. MMR2-CR-01

งานจัดซื้อ Control and Protection Equipment ระบบส่งไฟฟ้าสำหรับโครงการโรงไฟฟ้าแม่เมาะทดแทนเครื่องที่ 8-9 **/หน่วยงานเจ้าของโครงการ** ฝ่ายแผนงานและโครงการระบบส่ง การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

ระบบส่งไฟฟ้าสำหรับโครงการโรงไฟฟ้าแม่เมาะทดแทนเครื่องที่ 8-9 งบประมาณ 470 ล้านบาท

- วันที่กำหนดราคากลาง 5 พฤศจิกายน 2565 (วันที่ อวส. อนุมัติ)
 ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่มเป็นเงิน 4,990,000.00 บาท ราคา/หน่วย ตามเอกสารแนบ
- 4. แหล่งที่มาของราคากลาง

หลักเกณฑ์การกำหนดราคากลางการจัดซื้อและจัดจ้างงานก่อสร้างระบบส่งไฟฟ้าของสายงานระบบส่ง

5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง

5.1 น.ส.จิราภา

ทรงธนศักดิ์

หคป-ส. กวป-ส.

5.2 นายพลเสกข์

รักเปี่ยม

วศ.7 หคป-ส. กวป-ส.

หลับ ฟิ หูนแลกุล นางสาวหทัยภัทร พูนผลกุล หซตสุ-ห. 2 3 พ.ย. 2565

SUMMARY OF BID PRICE

SUPPLY OF CONTROL AND PROTECTION EQUIPMENT TRANSMISSION SYSTEM FOR MAE MOH POWER PLANT UNITS 8-9 REPLACEMENT PROJECT

		Supply of Equipment
		Local Supply
No.	Description	Ex-works Price
	Bescription	(excluding VAT)
		Baht
		Amount
1	Schedule 1:230 & 115 kV Control and Protection Equipment	
		4,663,735.00
		Baht
	BID PRICE	4,663,735.00
		Baht
	VAT	326,461.45
		Baht
	SUMMARY OF MEDIUM COST	4,990,196.45
		Baht
	SUMMARY OF MEDIUM COST (ROUNDED)	4,990,000.00

่นายประวิทย์ เลิศโกวิทย์ ผู้อำนวยการฝ่ายวิศวกรรมระบบส่ง 05 Nov 2022

หกันน่น หูนนาว บางสาวหทัยภัทร พูนผลกุล

หชตสุ-ห. 2 3 พ.ย. 2565 - Project 1-C1 -

Schedule 1:230 & 115 kV Control and Protection Equipment SUPPLY OF CONTROL AND PROTECTION EQUIPMENT

TRANSMISSION SYSTEM FOR MAE MOH POWER PLANT UNITS 8-9 REPLACEMENT PROJECT

					Supply of E	quipment	
					Local Supply Ex-works Price		
Item No.	Description	Drawing No. / Reference No.	Qty.	Unit			
		Brawing 140.7 Reference 140.	213.	Omt	(excluding	yVAT)	
		>			Bah	t	
					Unit Price	Amount	
1-1	230 KV BUS PROTECTION (LOW IMPEDANCE,	Panel Nos. 402R1, 402R2.					
	18 FEEDERS)	Drawing Nos. MM3-E-1.2 sh.1-					
		2, MM3-E-2.1 sh.1, MM3-E-					
		3.1 sh.1 and TP-E-10.1.		1 1			
			1	SET	2,305,286.00	2,305,286.00	
1-2	WATT AND VAR TRANSDUCER (W&VAR-	Supply as loose part.					
	TDR)	Drawing Nos. MM3-E-1.2 sh.1-					
		2, MM3-E-1.3 sh.1-2.	2	EACH	28,941.00	57,882.00	
1-3	VOLTAGE TRANSDUCER (V-TDR)	Supply as loose part.					
		The V-TDR is single phase					
		type.					
1		Drawing Nos. MM3-E-1.2 sh.1-					
		2, MM3-E-1.3 sh.1-2.	2	EACH	21,459.00	42,918.00	
1-4	TEST SWITCH (FOR METERING)	Supply as loose part.					
		Drawing Nos. MM3-E-1.2 sh.1-					
		2, MM3-E-1.3 sh.1-2.	2	EACH	18,592.00	37,184.00	

หา๋เม่√ พูนผลฦ> นางสาวหทัยภัทร พูนผลฦูล หชตส-ห.

2 3 W.U. 2565

นายประวิทย์ เลิศโกวิทย์ ผู้อำนวยการฝ่ายวิศวกรรมระบบส่ง 05 Nov 2022

Schedule 1:230 & 115 kV Control and Protection Equipment SUPPLY OF CONTROL AND PROTECTION EQUIPMENT

TRANSMISSION SYSTEM FOR MAE MOH POWER PLANT UNITS 8-9 REPLACEMENT PROJECT

					Supply of E	quipment	
					Local Supply		
Item No.	Description	Drawing No. / Reference No.	Qty.	Unit	Ex-works	Price	
		Brawing 110. / Itererence 110.	Qty.	Cint	(excluding	g VAT)	
					Bah	t	
					Unit Price	Amount	
1-5	BREAKER FAILURE RELAY (50BF+62BF)	Supply as loose part.					
		Current rating is 5A.		1			
		Drawing Nos. MM3-E-1.2 sh.1-					
		2, MM3-E-1.3 sh.1-2, MM3-E-					
		2.1 sh.1 and MM3-E-3.1 sh.1.					
			2	EACH	138,592.00	277,184.00	
1-6	TRANSFORMER OVERCURRENT RELAY	Supply as loose part.					
	(51T/51TG,	Drawing Nos. MM3-E-1.2 sh.1-					
	51L/51LG,51/51G,51S/51SG,51C/51CG)	2, MM3-E-1.3 sh.1-2, MM3-E-					
		2.1 sh.1, MM3-E-3.1 sh.1 and					
		MM3-E-3.1 sh.2	2	EACH	128,716.00	257,432.00	
1-7	DC UNDERVOLTAGE RELAY (27XB,27XR)	Supply as loose part.	4	EACH	7,666.00	30,664.00	
1-8	LOCKOUT RELAY (86, 20 contacts)	Supply as loose part.					
1-9			2	EACH	44,132.00	88,264.00	
1-9	LOCKOUT RELAY (86, 10 contacts)	Supply as loose part.	3	EACH	27,712.00	83,136.00	

พงไม่ไขางสาวหทัยภัทร พูนผลกุล

ทชตส-ท. 2 3 พ.ย. 2565 นายประวิทย์ เลิศโกวิทย์ ผู้อำนวยการฝ่ายวิศวกรรมระบบส่ง 05 Nov 2022

Schedule 1:230 & 115 kV Control and Protection Equipment SUPPLY OF CONTROL AND PROTECTION EQUIPMENT

TRANSMISSION SYSTEM FOR MAE MOH POWER PLANT UNITS 8-9 REPLACEMENT PROJECT

					Supply of Ed	quipment	
					Local Supply		
Item No.	Description	Drawing No. / Reference No.	Qty.	Unit	Ex-works	Price	
		Drawing 110.7 Itelefence 110.	Qij.		(excluding	(VAT)	
					Bah	t	
					Unit Price	Amount	
1-10	TEST SWITCH (TS, for relays)	Supply as loose part.	4	EACH	8,820.00	35,280.00	
1-11	CUT OFF SWITCH, 4 CONTACTS (50BFC0, SS, EPS, 43RCC)	Supply as loose part.	4	EACH	1,530.00	6,120.00	
1-12	PUSH BUTTON	Supply as loose part.	4	EACH	360.00	1,440.00	
1-13	INDICATING LAMP (R,G,IL,LG)	Supply as loose part.					
1-14	INTERDOCING DELAY (CCY CTY)	Indicating lamp is red color.	4	EACH	346.00	1,384.00	
1-14	INTERPOSING RELAY (CCX,CTX)	Supply as loose part. This item is din rail type.	4	EACH	2,686.00	10,744.00	
1-15	MCB, 6A, 2 POLE FOR DC SUPPLY	Supply as loose part.	4	EACH	2,769.00	11,076.00	
1-16	115 kV BREAKER FAILURE PROTECTION (2-BF)	Panel No. 605R. Drawing Nos. MM3-E-1.3 sh.1-					
		2, MM3-E-2.1 sh.1, MM3-E- 3.2 sh.1 and TP-E-10.1.	1	EAGII	570 (82 00	570 (02.00	
			1	EACH	579,683.00	579,683.00	

นางสาวหทัยภัทร พูนผลกุล

ทขตส-ห. 2 3 พ.ย. 2565 นายประวิทย์ เลิศโกวิทย์ ผู้อำนวยการฝ่ายวิศวกรรมระบบส่ง 05 Nov 2022

- Project 1-C4 -

Schedule 1:230 & 115 kV Control and Protection Equipment SUPPLY OF CONTROL AND PROTECTION EQUIPMENT

TRANSMISSION SYSTEM FOR MAE MOH POWER PLANT UNITS 8-9 REPLACEMENT PROJECT

					Supply of E	quipment	
	Description				Local Supply		
Item No.		Drawing No. / Reference No.	Qty.	Unit	Ex-works Price		
		Diawing 140. / Reference 140.	Qty.	Ont	(excluding	yVAT)	
					Bah	t	
					Unit Price	Amount	
1-17	BUS DIFFERENTIAL RELAY (Low Impedance-Switching Zone)	Supply as loose part. As same as 87B of item no. 1-1.	1	EACH	570,750.00	570,750.00	
1-18	BREAKER FAILURE RELAY (50BF+62BF)	Supply as loose part. As same as 50BF of item no. 1-5.	1	EACH	138,592.00	138,592.00	
1-19	TRANSFORMER OVERCURRENT RELAY (51T/51TG, 51L/51LG,51/51G,51S/51SG,51C/51CG)	Supply as loose part. As same as 50BF of item no. 1-6.	1	EACH	128,716.00	128,716.00	
			Baht	120,710.00			
	Total Price for Sch		4,663,735.00				

นายประวิทย์ เลิศโกวิทย์ ผู้อำนวยการฝ่ายวิศวกรรมระบบส่ง 05 Nov 2022

filename: MMR2-CR-01

นางสาวหทัยภัทร พูนผลกุล หชดส-ห. 7 3 พ.ป. 2565

Important Information

for

Invitation to Bid No. MMR2-CR-01

The purpose of this section is to inform the Bidders to **carefully study** the details of the revised terms and conditions in the bidding documents. The following provisions have been **recently revised** as stated hereunder:

Article B-12. Evaluation and Comparison of Bids

The calculated insurance premium to be used for evaluation and comparison purpose has been revised from 0.0629% to 0.0554%.

Article E-13. Inspection and Tests

Terms and conditions regarding inspection and tests have been revised.

Article E-14. Preparation for Shipment and/or Delivery

Details in the table of Instructions for Packaging at the end of Section E have been revised.

Article F- 11. Drawings and Documents to be Furnished by Contractor

Terms and conditions regarding EGAT's document management system have been added and the number of copies of the drawings and documents in Print and CD-ROM in the tables of Drawings and Documents to be Furnished by the Contractor (For Control and Protection Equipment) and of Drawings and Documents to be Furnished by the Contractor (For All Equipment except Control and Protection Equipment) at the end of section F have been revised.

DATA SHEET

for

Invitation to Bid No. MMR2-CR-01

This section consists of provisions that are specific to each procurement and supplement the information or requirements included in bidding documents.

Provisions not Applicable

All provisions and words related to Foreign Supply shall not apply to this Invitation to Bid.

Article B-3. Bid Security

The amount of bid security shall be THB 272,500.-.

Article B-4. Validity of Bids

The validity of the bid shall be for one hundred and fifty (150) Days from the date specified for opening of bid.

Article B-8. Information to be Submitted with Bid

Item m. is not applicable

Article B-12. Evaluation and Comparison of Bids:

The evaluation of bid prices shall be on schedule basis.

Article E-29. Failure to Meet Requirements and F-10. Maintenance Guarantee

Maintenance Guarantee Period

- For all Equipment except Shunt Reactor, 200 MVA 230 kV and above Power Transformer and 500 kV System Voltage Equipment

The Contractor shall guarantee the proper functioning of Equipment for a period of <u>one</u> (1) Year except the following Equipment the guarantee period of which shall be as follows:

<u>Equipment</u>	Period of Guarantee (Year)
- Fault Recording System	2
- Control and Protection System	2

- For Shunt Reactor, 200 MVA 230 kV and above Power Transformer and 500 kV System Voltage Equipment

The Contractor shall guarantee the proper functioning of Equipment for a period of five (5) Years.

Defective Equipment to be replaced with the whole new set

For GIS, Power Transformer, Power Circuit Breaker, Shunt Reactor, in case EGAT, at its sole discretion, requires the Contractor to replace any defected Equipment, the Contractor shall replace the Equipment with the whole new set as specified in <u>Failure to Meet Requirements</u> in section E and <u>Maintenance Guarantee</u> in section F.

Article F-9. Liquidated Damages for Late Delivery of Equipment

The Liquidated Damages shall be at the rate of one-tenth of one (0.10) per cent of the price of each complete item of Equipment not timely delivered for each Day of delay. This sum is payable regardless of the actual loss and/or damages incurred.

ELECTRICITY GENERATING AUTHORITY OF THAILAND Nonthaburi

Thailand

INVITATION TO BID NO. MMR2-CR-01 SUPPLY OF CONTROL AND PROTECTION EQUIPMENT

TRANSMISSION SYSTEM FOR MAE MOH POWER PLANT UNITS 8-9 REPLACEMENT PROJECT

A-1. Invitation

The Electricity Generating Authority of Thailand (EGAT) hereby invites sealed bids for furnishing and delivering of Control and Protection Equipment under Transmission System for Mae Moh Power Plant Units 8-9 Replacement Project hereinafter called Equipment in accordance with the terms, conditions and Specifications described in these Bidding Documents.

A-2. Eligibility of Bidders: General Requirements

All Bidders shall meet the following requirements; failure to so comply shall constitute sufficient ground for rejection.

- a. The Bidder shall be a partnership, firm or company, either alone or in joint venture or in consortium.
- b. The Bidder must have purchased the bidding documents from EGAT. For a joint venture or a consortium, only one (1) member of the joint venture or consortium is required to purchase the bidding documents.

In case the Bidder's name is not exactly the same as the purchaser's name, the purchaser shall notify EGAT of the name of the Bidder in writing prior to the bid opening time.

- c. The Bidder shall be well-established and maintain a permanent place of business. For a joint venture or consortium, all members of the joint venture or consortium are required to meet this qualification.
- d. The Bidder shall not be named in the List of Work Abandoners published by the Permanent Secretary, Ministry of Finance, and/or in the Debarment List and/or in the List of Work Abandoners declared by EGAT.

- e. For the Bidder who changes name before submitting the bid, his experience records in previous name shall be considered as the experience records of the Bidder.
- f. The Bidder shall not be a Jointly Interested Bidder with other Bidders as from the date of EGAT's issuance of this invitation to bid, or shall not be a person who undertakes any action as an "Obstruction of Fair Price Competition" as defined in Additional Regulation for this invitation.
- g. The Bidder shall not either be EGAT's consultant or involve in EGAT's consultancy company under this invitation, or have EGAT's personnel involved in his business as shareholder having voting right that can control his business, director, manager, officer, employee, agent or consultant except the ones who are officially ordered by EGAT to act or participate therein.
- h. The Bidder shall not be the person who is privileged or protected not to be taken any legal proceeding under Thai court; provided that such Bidder's government declares that such special privilege is waived.
- i. In case of a joint venture or consortium, the Bidder shall carry out all the provision of the Equipment and all Work under such formation from the time of bidding until the fulfillment of the Contract and the parties to the joint venture or the consortium shall accept joint and several liability for performing all obligations under the bid and the Contract.
- j. The Bidder shall not propose to supply the Equipment from the country under the state of war whether declared or not.
- k. The Bidder shall have adequate fund to meet financial obligations incidental to this Contract.
- 1. The Bidder shall submit documentary evidence established in accordance with Article B-8. <u>Information to be Submitted with Bid</u> to demonstrate the Bidder's sufficient eligibility to bid and qualification to perform the Contract.

A-3. Eligibility of Bidders: Technical Requirements

- I. All Bidders shall meet the following requirements; failure to so comply shall constitute sufficient ground for rejection.
 - a. The Bidder shall manufacture or supply the Equipment or Work as required under this invitation to bid.

- b. If the Bidder is a new company formed by acquisition of or merger with other companies or business units before submitting the Bid, the experience records of any of such previous companies or business units that meet the requirements set forth herein are acceptable as the experience records of the Bidder.
 - Reference records of either the parent or affiliated companies shall not be considered as the record of such Bidder.
- c. The Bidder shall have no just or proper claims pending against him with respect to breach in the performance of Contract on other similar works awarded by EGAT.
 - If the Bidder is a new company formed by acquisition of or merger with other companies or business units, the pending claim of any of such previous companies or business units shall be considered as pending claim of the Bidder.
- d. The Bidder shall have sufficient capacity to carry out the Work.
- e. The Bidder shall propose the Equipment manufactured by the qualified manufacturers who shall fulfill the following requirements:
 - 1. Being well-established and maintaining a permanent place of business.
 - 2. Regular manufacturing of Equipment of the type and similar ratings proposed.
 - 3. Being a local manufacturer.
 - 4. For 500 kV Control and Protection System, having one of the following qualifications:

Having supply records of successful operation/use of at least three (3) units of each type of Protective Relay Panels of which the characteristics are similar to the ones specified herein in EGAT's 500 kV Transmission System for at least three (3) consecutive years.

OR

Having a letter of acceptance for manufacturing and/or fabrication of the specific Equipment issued by EGAT within the scope specified therein.

5. For 230 kV Control and Protection System and below, having one of the following qualifications:

Having supply records of successful operation/use of at least three (3) units of each type of Protective Relay Panels of which the characteristics are similar to the ones specified herein in EGAT's or other Electricity Authorities of Thailand's 220 kV or above Transmission System for at least three (3) consecutive years.

OR

Having a letter of acceptance for manufacturing and/or fabrication of the specific Equipment issued by EGAT within the scope specified therein.

- 6. If the manufacturer is a new company formed by acquisition of or merger with other companies or business units, and any of such previous companies or other business units has the experience records that meet the requirements set forth herein, such experience records are acceptable as the experience records of the new company.
- 7. Having no just or proper claims pending against Equipment on other similar works

In case the manufacturer is a new company formed by acquisition of or merger with other companies or business units, the pending claim of any of such previous companies or business units shall be considered as pending claim of the manufacturer.

f. The proposed protective relays shall be the products from the manufacturers as listed in EGAT's Specifications and shall be in compliance with the details specified in EGAT's Specifications. Type/Model of the proposed main protective relays shall be as specified in EGAT ACCEPTED MAIN RELAY LIST No. 1 which is attached at the end of Section A. Invitation to Bid.

II. All Bidders should preferably meet the following technical requirements; failure to so comply may constitute sufficient ground for rejection.

The proposed protective relays shall be the products from the manufacturers as listed in EGAT's Specifications and shall be in compliance with the details specified in EGAT's Specifications. Type/Model of the proposed protective relays shall be as specified in EGAT ACCEPTED MAIN RELAY LIST No. 2 which is attached at the end of Section A. Invitation to Bid.

A-4. Joint Venture or Consortium

In the event that the successful Bidder is a joint venture or a consortium formed of two or more companies, EGAT requires that the parties to the joint venture or the consortium accept joint and several liability for all obligations under the Contract.

A-5. Preparation and Delivery of Bids

Bids shall be prepared in accordance with the Instructions to Bidders contained in the Bidding Documents in one (1) original and three (3) hard copies in English, on the bid forms included for this purpose and shall be accompanied with a bid security as required under the Article pertaining to Bid Security in Section B. <u>Instructions to Bidders</u>. The bid security will be placed in a separate sealed envelope.

The envelope of the bids will be marked in capital letters in the lower left-hand corner as follows:

INVITATION TO BID NO. MMR2-CR-01

SUPPLY OF CONTROL AND PROTECTION EQUIPMENT

TRANSMISSION SYSTEM FOR MAE MOH POWER PLANT UNITS 8-9 REPLACEMENT PROJECT

and shall be addressed and delivered to:

International Procurement Department - Transmission Segment
Procurement and Inventory Management Division
Electricity Generating Authority of Thailand
Bangkruai, Nonthaburi 11130
Thailand

on or before 10:00 a.m., Bangkok Standard Time, see Tentative Schedule

If the envelope(s) is not sealed, marked and addressed as required above, EGAT will assume no responsibility for the bid misplacement or premature opening.

Bids will be opened publicly at *Bidding Room*, 1st floor, Tor 082 Building and at the time specified above.

Bids received after the time stipulated herein shall be rejected and returned unopened.

A-6. Availability of Bidding Documents

The Bidding Documents in CD-ROM are available for examination and can be obtained from EGAT at the hereunder address upon payment to EGAT, non-refundable, in the amount of USD __ or Baht _300.- . These prices include the value added tax.

International Procurement Department - Transmission Segment Procurement and Inventory Management Division Electricity Generating Authority of Thailand Bangkruai, Nonthaburi 11130 Thailand

Description	Manufacturer	Accepted Type	Accep	Accepted Voltage Level		Notes
			500 kV	230 kV	115&69 kV	
Current Differential	ABB	RED670 (*)	✓	✓	✓	
Protection	GE	P543	✓	✓	✓	
		L90	✓	✓	✓	
	SEL	SEL-311L	✓	✓	✓	
		SEL-411L (*)	✓	✓	✓	0.
	Siemens	7SD52 (**)	✓	✓	1	
	Schneider Electric	P543 (*)	✓	✓	~	
	Ingeteam	EF-LD (*)	✓	✓	~/	
	NR Electric	PCS-931 (*)	✓	Y		
Distance Protection	ABB	REL670 (*)	✓			
	GE	P443	✓		✓	
		D30	A	M.	✓	Only for three-pole tripping and line protection without
		4				carrier scheme.
		D60	13	✓	✓	
		ALPSDA1	~	✓	✓	
	SEL	SEL-311C	۰		✓	Only for three-pole tripping and line protection without
						carrier scheme.
		SEL-421 (*)	✓	✓	✓	
		SEL-411L (*)	✓	✓	✓	
	Siemens	7SA522 (**)	✓	✓	✓	
		7SA6 series (**)	✓	✓	✓	
		7SA87 (*)	✓	✓	✓	

เอกสารควบคุม รับรองสำนนาโดย <u>พพอ-ส. ถสส-ส. อวส.</u> ก่อนนำไปใช้งาน ต้องครวงสอบ Revision ล่าสุด ผ้ายวิศวกรรมระบบส่ง กพผ.

J.

Description	Manufacturer	Accepted Type	Accepted Voltage Level		e Level	Notes
			500 kV	230 kV	115&69 kV	
Distance Protection	Schneider Electric	P443 (*)	✓	✓	✓	
	Ingeteam	EF-ZT (*)	✓	✓	✓	
	NR Electric	PCS-902 (*)	✓	✓	✓	
	Toshiba	GRZ200 (*)		✓	✓	
	ZIV	ZLV		✓	✓	0-1
Transformer	ABB	RET670 (*)	✓	✓	1	
Differential Protection		RET650 (**)	✓	✓	✓	3-restraints
	GE	P64x	✓	✓	$\langle \rangle$	
		T35		V		
		T60			-	
	SEL	SEL-387		IXI	✓	4-restraints
		SEL-487E (*)	1		✓	
		SEL-587			✓	2-restraints
		SEL-787 (**)			✓	4-restraints
	Siemens	Duobias (**)		✓	✓	
		7UT6 (**)	✓	✓	✓	5-restraints
		7UT82 (*)	✓	✓	✓	2-restraints
		7UT86 (*)	✓	✓		3-restraints
	Schneider Electric	P645 (*)	✓	✓	✓	
	Ingeteam	EF-TD (*)	✓	✓	✓	3-restraints
	NR Electric	PCS-978 (*)	✓	✓	✓	
	Toshiba	GRT200 (*)	✓	✓	✓	
	ZIV	IDV	✓	✓	✓	
	Mitsubishi	MRD-HA (**)			✓	3-restraints

รับรองสำเนาโดย <u>พพอ-ส. กสสุ-ส. อวส.</u> ก่อนนำไปใช้งาน ต้องตรวจสอบ Revision ล่าสุด

ฝ่ายวิศวกรรมระบบส่ง กฟผ,

30 Sep 2022

Mar 2022

Description	Manufacturer	Accepted Type	Accep	Accepted Voltage Level		Notes
			500 kV	230 kV	115&69 kV	
High Impedance	ABB	REB650 (**)	✓	✓	✓	
Busbar Protection	SEL	SEL-587Z	✓	✓	✓	
Low Impedance	ABB	REB670 (*)	✓	✓	✓	
Busbar Protection		REB500	✓	✓	✓	
	GE	P746	✓	✓	✓	
		P740	✓	✓	V	
		P747	✓	✓	~	
		B90	✓	✓	~	
		B30	✓	V		Only for breaker and a half, double bus double breaker
						or main and transfer bus arrangement.
	SEL	SEL-487B (*)	✓	1X	✓	
	Siemens	7SS52 (**)	1		✓	
		7SS60	1	1	✓	Only for breaker and a half, double bus double breaker
			19			or main and transfer bus arrangement.
		7SS85 (*)	V	✓	✓	
	Schneider Electric	P746 (*)	· ✓	✓	✓	
		P740 (**)	✓	✓	✓	
	Toshiba	GRB200 (*)	✓	✓	✓	
	Mitsubishi	MBP-H1A (**)		✓	✓	In case of double bus single breaker arrangement,
	• (maximum 8 feeders with 1 bus coupler and 2 bus
						sections are allowed.

เอกสารควบคุม

รับรองสำนนาโดย <u>พพอ-ส. กสส-ส. อวส.</u> ก่อนนำไปใช้งาน ต้องตรวจสอบ Revision ต่าสุด ผ้ายวิศวกรรมระบบส่ง กฟผ. J.

30 Sep 2022

Description	Manufacturer	Accepted Type	Accep	Accepted Voltage Level		Notes
			500 kV	230 kV	115&69 kV	
Breaker Failure	ABB	REQ650 (**)			✓	
Protection	GE	P141			✓	Only for 3-phase breaker failure function.
		P14Nx	✓	✓	✓	
		C60		✓	✓	
		F60		✓	✓	
	SEL	SEL-501			1	Only for 3-phase breaker failure function.
	Siemens	7VK6 series (**)	✓	✓	✓ (
		7SJ82 (*)			~	Only for 3-phase breaker failure function.
	Schneider Electric	P821		V		Only firmware version 1.F is accepted.
	Ingeteam	EF-ZT (*)	✓		Y/	
	NR Electric	PCS-9611 (*)		MX	V	Only for 3-phase breaker failure function.
	Toshiba	GRD200 (*)	1		✓	
	ZIV	IRL		133	✓	Only for 3-phase breaker failure function.

Remarks

- (*) Applicable to IEC 61850 for both station bus and process bus with the certification issued by the third party laboratory and specifying that the said relay conforms to "IEC 61850 edition 2 parts 6, 7-1, 7-2, 7-3, 7-4, and 8-1".
- Applicable to IEC 61850 only for station bus with the certification issued by the third party laboratory and specifying that the said relay conforms to "IEC (**)61850 edition 2 parts 6, 7-1, 7-2, 7-3, 7-4, and 8-1".

Notes

- 1. The procedures for being listed in EGAT ACCEPTED MAIN RELAY LIST are specified in the EGAT's Pre-Qualification (PQ) process, of which the details can be provided by Transmission System Engineering Division on request.
- 2. If any types of relay in the list are planned to discontinue the manufacturing, the manufacturer or the representative is responsible for informing EGAT at least 1 year before the unavailable date.
- 3. The relays shall be configured to comply with all EGAT's required functions.

รับรองสำเนาโดย พพอ-ส. กสส-ส. อวส. ก่อนนำไปใช้งาน ด้องตรวจสอบ Revision ล่าสุด ฝ่ายวิศวกรรมระบบส่ง กฟผ. 30 Sep 2022

Description	Manufacturer	Accepted Type		Accepted Voltage Level		·L	Notes
			500 kV	230 kV	115&69 kV	33&22 kV	
Directional	ABB	REQ650 (**)	✓	✓	✓	✓	
Overcurrent Relay	GE	P14Dx	✓	✓	✓	✓	
		P841	✓	✓	✓	✓	
		P143	✓	✓	✓	✓	
	SEL	SEL-351A	✓	✓	✓	✓	
		SEL-451 (*)	✓	✓	✓	1	
		SEL-751 (**)	✓	✓	✓	~	
	Siemens	7SJ62 (**)	✓	✓	✓	~	
		7SJ85 (*)	✓	✓	V	1	
		7SJ82 (*)	✓	✓ .	7	1	
	Schneider Electric	P141 (**)	✓	1	1	✓	
		P143 (**)	✓	~	1	✓	
	Ingeteam	EF-MD (*)	✓ (K	1	✓	
		DA-PT (**)	1	K	✓	✓	
	NR Electric	PCS-9611 (*)				✓	None of line fault locator. Only use with feeder.
	Toshiba	GRE140	✓	✓	✓	✓	
		GRD200 (*)	8	✓	✓	✓	
	ZIV	IRV		✓	✓	✓	
Overcurrent Relay	ABB	REQ650 (**)	✓	✓	✓	✓	
	GE	P141	✓	✓	✓	✓	
	•	P14Dx	✓	✓	✓	✓	
		P14Nx	✓	✓	✓	✓	
		P841	✓	✓	✓	✓	
		F60	✓	✓	✓	✓	

เอกสารควบคุม

รับรองสำนาโดย <u>พพอ-ส. กสส-ส. อวส.</u> ก่อนน้ำไปใช้งาน ต้องครวงสอบ Revision คำสุด ผ้ายวิศวกรรมระบบส่ง กฟน, J.

Description	Manufacturer	Accepted Type	Accepted Voltage Level		·L	Notes	
			500 kV	230 kV	115&69 kV	33&22 kV	
Overcurrent Relay	GE	F650	✓	✓	✓	✓	
		SR350	✓	✓	✓	✓	
		P143	✓	✓	✓	✓	
	SEL	SEL-351A	✓	✓	✓	✓	
		SEL-451 (*)	✓	✓	✓	✓	
		SEL-551	✓	✓	✓	1	
		SEL-751 (**)	✓	✓	✓	*	
		SEL-751A	✓	✓	V	-	
	Siemens	7SJ61 (**)	✓	✓	V (~	
		7SJ62 (**)	✓	✓ ,	(Y_	1	
		7SJ85 (*)	✓	1	1	✓	
		7SJ82 (*)	✓	N/	1	✓	
	Schneider Electric	P120	✓ (X	√	✓	
		P122		180	✓	✓	
		P141 (**)		~	✓	✓	
		P143 (**)	✓	✓	✓	✓	
	Ingeteam	EF-MD (*)	1	✓	✓	✓	
		DA-PT (**)	/	✓	✓	✓	
	NR Electric	PCS-9611 (*)			✓	✓	Only for three-pole tripping.
	Toshiba	GRE140	✓	✓	✓	✓	
	• (GRD200 (*)	✓	✓	✓	✓	
	ZIV	IRV		✓	✓	✓	
		IRL	✓	✓	✓	✓	



รับรองสำนนาโดย <u>พพอ-ส. กสสุ-ส. อวส.</u> ก่อนนำไปใช้งาน ต้องครวจสอบ Revision ค่าสุด ผ้ายวิศวกรรมระบบส่ง กฟผ. Ļ

Description	Manufacturer	Accepted Type	Accepted Voltage Level			el.	Notes
			500 kV	230 kV	115&69 kV	33&22 kV	
Synchronism Check	ABB	REQ650 (**)	✓	✓	✓		Only product version 2.1 is accepted.
Relay	GE	P841	✓	✓	✓		
		F60	✓	✓	✓		
		F650	✓	✓	✓		
	SEL	SEL-351A	✓	✓	✓		
		SEL-451 (*)	✓	✓	✓		
		SEL-751 (**)	✓	✓	✓		
		SEL-751A	✓	✓	✓		
	Siemens	7VK61 (**)	✓	✓	1		
		7SJ85 (*)	✓	✓	Y		
		7SJ82 (*)	✓	V.			
	Ingeteam	EF-MD (*)	✓	1	×		
		DA-PT (**)	✓ (N.	V		
	NR Electric	PCS-9611 (*)	1	K	✓		
	Toshiba	GRD200 (*)	1	1	✓		
Auto Reclosing Relay	ABB	REQ650 (**)	✓	✓	✓		
	GE	P841	8	✓	✓		
		F60			✓		Only for three-pole reclose
		F650			✓		Only for three-pole reclose
		DRS			✓		Only for three-pole reclose

เอกสารควบคุม

รับรองสำเนาโดย <u>ทพอ-ส. กสส-ส. อวส.</u> ก่อนนำไปใช้งาน

ด้องครวจสอบ Revision ล่าสุด ฝ่ายวิศวกรรมระบบส่ง กฟผ,

30 Sep 2022



Page 3 of 5

Description	Manufacturer	Accepted Type	pe Accepted Voltage Level		ι	Notes	
			500 kV	230 kV	115&69 kV	33&22 kV	
Auto Reclosing Relay	SEL	SEL-351A			✓		Only for three-pole reclose
		SEL-451 (*)			✓		Only for three-pale reclose
		SEL-751 (**)			✓		Only for three-pole reclose
	Siemens	7VK61 (**)	✓	✓	✓		
		7SJ82 (*)			✓		Only for three-pole reclose
	Ingeteam	EF-ZT (*)	✓	✓	✓	4	
	NR Electric	PCS-9611 (*)			✓		Only for three-pole reclose
	Toshiba	GRD200 (*)	✓	✓	✓		
Overfluxing Relay	Ingeteam	EF-TD (*)	✓	✓	1		
Frequency Relay	GE	P94Vx	✓	✓		M	
		MIV		✓		V	
	SEL	SEL-351A	✓	/	X	✓	
		SEL-451 (*)	1	Y	~	✓	
		SEL-751 (**)	✓	1	✓	✓	
		SEL-751A	1	1	✓	✓	
	Siemens	7SJ85 (*)	✓	✓	✓	✓	
		7SJ82 (*)	8	✓	✓	✓	
	Ingeteam	EF-MD (*)) <	✓	✓	✓	
-		DA-PT (**)	✓	✓	✓	✓	
	NR Electric	PCS-9611 (*)	✓	✓	✓	\checkmark	
	ZIV	IRL	✓	✓	✓	✓	
Under/Overvoltage	GE	MIV		✓	✓	✓	
Relay		P94V	✓	✓	✓	✓	None of VT input (open delta connection) for 59N.

เอกสารควบคุม

รับรองสำนนาโดย <u>พพอ-ส. กลส-ส. อวส.</u> ก่อนนำไปใช้งาน ต้องตรวจสอบ Revision ต่าสุด ผ้ายวิศวกรรมระบบส่ง กฟผ. J.

30 Sep 2022

Description	Manufacturer	Accepted Type	Accepted Voltage Level			el.	Notes
			500 kV	230 kV	115&69 kV	33&22 kV	
Under/Overvoltage	SEL	SEL-351A	✓	✓	✓	✓	
Relay		SEL-751 (**)	✓	✓	✓	✓	
		SEL-751A	✓	✓	✓	✓	
	Siemens	7SJ62 (**)	✓	✓	✓	✓	
		7SJ85 (*)	✓	✓	✓	✓	
		7SJ82 (*)	✓	✓	✓	1	
	Schneider Electric	P141 (**)	✓	✓	✓	Y	
		P143 (**)	✓	✓	V	-	
	Ingeteam	EF-MD (*)	✓	✓	1	~	
		DA-PT (**)	✓	✓ ,	(Y_	1	
	NR Electric	PCS-9611 (*)		1	V	✓	Only for C-bank protection.
	Toshiba	GRD200 (*)	✓	CY 1	1	✓	
	ZIV	IRV	✓ (K	1	✓	

Remarks

- (*) Applicable to IEC 61850 for both station bus and process bus with the certification issued by the third party laboratory and specifying that the said relay conforms to "IEC 61850 edition 2 parts 6, 7-1, 7-2, 7-3, 7-4, and 8-1".
- (**) Applicable to IEC 61850 only for station bus with the certification issued by the third party laboratory and specifying that the said relay conforms to "IEC 61850 edition 2 parts 6, 7-1, 7-2, 7-3, 7-4, and 8-1".

Notes

- 1. The procedures for being listed in EGAT ACCEPTED MAIN RELAY LIST are specified in the EGAT's Pre-Qualification (PQ) process, of which the details can be provided by Transmission System Engineering Division on request.
- 2. If any types of relay in the list are planned to discontinue the manufacturing, the manufacturer or the representative is responsible for informing EGAT at least 1 year before the unavailable date.
- 3. The relays shall be configured to comply with all EGAT's required functions.

เอกสารควบคุม
รับรองสำหนาโดย <u>หพอ-ส. กสส-ส. อวส.</u>
ก่อนนำไปใช้งาน
ต้องครวจสอบ Revision คำสุด ฝ่ายวิศวกรรมระบบส่ง กฟม.

J.

Page 5 of 5