



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ กอ.ปบ.๖๕๖๐ /๒๕๖๔

ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ท่า

ชื่อผู้ส่ง

วันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๔

ตำแหน่ง ออ.ปบ.(ก.๓)

ตำแหน่ง

ด้วยการไฟฟ้าจังหวัดกาญจนบุรี จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน...ติดตั้งอุปกรณ์เสา ๒๒ เมตร...สถานีไฟฟ้า...กาญจนบุรี...
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเคอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	F4 / กจ.	30 ก.ย.64	08.30	17.00	ดับไฟตัด DDE 2 จุด	SF6 KCA 45-05 (AIA)	SF6 BOP 15-12 (แยกท่าพระเนียด) Recloser (4R-01) (วัดท่าพระเนียด)	นายกิติกร มณีนิล โทร 083-3006302
๒.	F10 / กจ.	30 ก.ย.64	08.30	17.00	ติดตั้งอุปกรณ์บนเสา 22 เมตร	Dis ชั่วคราวหน้าหมู่บ้านเอื้ออาทร	DIS KCA105-07 (แยกท่าพระเนียด)	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....บริเวณแยกแก่งเสี้ยนถึงแยกท่าพระเนียด

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวัชร มานิช ตำแหน่ง พงษ.๗ โทร 085-1856111

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผดส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(Signature)

ตำแหน่ง นายอนุมิตร หิริพรรค
รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟภ.กจ.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน ออ.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเคอร์ UCA04 จาก UCA45-05 ถึง UCA4R-01 BOP15-12
ในวันที่ 30 ก.ย. 64 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1272

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเคอร์ UCA10 จาก DIS หน้าหมู่บ้านเอื้ออาทร ถึง UCA105-07
ในวันที่ 30 ก.ย. 64 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย สมพร ตันต์เกตรกิจ ประสานงานการขอตัดไฟกับ พยวัชร มานิช
30 ก.ย. 64

(Signature)
รจก.๗ แทน ผคฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ. กจ., ผคฟ. ลว

อก.บช.(ก.๓), อก.รว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 3 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น

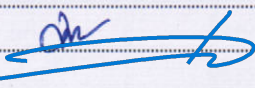
ผจก. (สถานี) -

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รจก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน ออ.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	แยกท่าพะเนียด				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	30-ก.ย.-64	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟจ.กจ.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1272/64
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสถาพร ตันติเกษตรกิจ			วันที่	30 กันยายน 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	30 กันยายน 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	30 กันยายน 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายโมฆ 2. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายพนิต 3. เพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ				(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	KB-KT1A//KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
2	KB-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
3	KCA10VB-01	Auto	Manual		KCA	-	-
4	KCA10R-01	Normal	Nonreclosing		กจ.	R	ศาลสุรสีห์
5	KCA04R-01	Normal	Nonreclosing		กจ.	R	วัดท่าพะเนียด
6	BOP-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BOP	-	-
7	BOP01VB-01	Auto	Manual		BOP	-	-
8	BOP02VB-01	Auto	Manual		BOP	-	-
9	ย้ายโหลด KCA04 บางส่วนไปรับไฟจาก KCA10						
10	KCA10S-12	ปลด	สับ		กจ.		SF6 หน้าศาลสุรสีห์
11	KCA04R-01	สับ	ปลด		กจ.		R วัดท่าพะเนียด
12	ปลดใบมิดด้านออกไลน์ Recloser วัดท่าพะเนียด รหัส KCA04R-01						
13	แจ้ง บ.ทีเอสเอ็ม ไปโอเอนเนอร์ยีให้หยุดขนานไฟ						
14	ย้ายโหลด KCA10 บางส่วนไปรับไฟจาก BOP02						
15	BOP01S-12	ปลด	สับ		บพล.		SF6 แยกท่าพะเนียด
16	BOP02S-08	ปลด	สับ		บพล.		SF6 ตรงข้ามฟาร์มโกซีพี
17	KCABVB-01	ปลด	สับ		KCA		- ขนานบัส
18	KCA10S-07	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กจ.		DIS แยกท่าพะเนียด
19	KCABVB-01	สับ	ปลด		KCA		- ขนานบัส
20	BOP01S-12	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บพล.		SF6 แยกท่าพะเนียด
21	เมื่อพร้อมดับไฟทำงาน 08.30 น.						
22	KCA04S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กจ.	SCADA	SF6 หน้า AIA
23	Dis ชั่วคราว	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กจ.		DIS หมู่บ้านเอื้ออาทร
24	แจ้งพื้นไฟดับให้ กฟจ.กาญจนบุรี ทราบ						
25	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1						
26	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2						
27	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G3						
28	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G4						
29	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G5						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G6						
31	แจ้ง กฟจ.กาญจนบุรี ดำเนินการตัด DDE บริเวณเลยหมูบ้านเอื้ออาทร วงจร KCA04, KCA10 ได้						
32	เมื่อ กฟจ.กาญจนบุรี ตัด DDE บริเวณเลยหมูบ้านเอื้ออาทร วงจร KCA04, KCA10 แล้วเสร็จ						
33	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G5						
34	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G6						
35	KCA04S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กจ.	SCADA	SF6 หน้า AIA
36	Dis ชั่วคราว	ปลด	สับ		กจ.		DIS หมูบ้านเอื้ออาทร
37	แจ้งพื้นไฟดับให้ กฟจ.กาญจนบุรี ทราบ						
38	KB-KT1A//KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
39	KB-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
40	KCA10VB-01	Manual	Auto		KCA		-
41	KCA10R-01	Nonreclosing	Normal		กจ.		R ศาลสุรสีห์
42	BOP-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BOP		-
43	BOP01VB-01	Manual	Auto		BOP		-
44	BOP02VB-01	Manual	Auto		BOP		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
45	เมื่อชุดปฏิบัติงานแจ้งดำเนินการแล้วเสร็จ						
46	KB-KT1A//KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
47	KB-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
48	KCA10VB-01	Auto	Manual		KCA		-
49	KCA10R-01	Normal	Nonreclosing		กจ.		R ศาลสุรสีห์
50	BOP-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BOP		-
51	BOP01VB-01	Auto	Manual		BOP		-
52	BOP02VB-01	Auto	Manual		BOP		-
53	KCA04S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กจ.	SCADA	SF6 หน้า AIA
54	Dis ชั่วคราว	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กจ.		DIS หมูบ้านเอื้ออาทร
55	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G5						
56	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G6						
57	แจ้ง กฟจ.กาญจนบุรี ดำเนินการเชื่อม DDE บริเวณเลยหมูบ้านเอื้ออาทร วงจร KCA04, KCA10 ได้						
58	เมื่อ กฟจ.กาญจนบุรี เชื่อม DDE บริเวณเลยหมูบ้านเอื้ออาทร วงจร KCA04, KCA10 แล้วเสร็จ						
59	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G1						
60	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G2						
61	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G3						
62	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G4						
63	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G5						
64	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G6						
65	KCA04S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กจ.	SCADA	SF6 หน้า AIA
66	Dis ชั่วคราว	ปลด	สับ		กจ.		DIS หมูบ้านเอื้ออาทร
67	ย้ายโหลด KCA10 บางส่วนกลับคืนจาก BOP02						
68	BOP01S-12	ปลด	สับ		บพล.		SF6 แยกท่าพะเนียด

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
69	KCABVB-01	ปลด	สับ		KCA		- ขนานบัส
70	KCA10S-07	ปลด	สับ		กจ.		DIS แยกท่าพะเนียด
71	KCABVB-01	สับ	ปลด		KCA		- ขนานบัส
72	BOP01S-12	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บพล.		SF6 แยกท่าพะเนียด
73	BOP02S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บพล.		SF6 ตรงข้ามฟาร์มไก่ซีพี
74	แจ้ง บ.ทีเอสเอ็ม ไบโอเอนเนอร์ยีให้ขนานไฟ						
75	ย้ายโหลด KCA04 บางส่วนกลับคืนจาก KCA10						
76	สับไบมิดด้านออกไลน์ Recloser วัดท่าพะเนียด รหัส KCA04R-01						
77	KCA04R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		กจ.		R วัดท่าพะเนียด
78	KCA10S-12	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กจ.		SF6 หน้าศาลสุรสีห์
79	KB-KT1A//KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
80	KB-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
81	KCA10VB-01	Manual	Auto		KCA		- -
82	KCA10R-01	Nonreclosing	Normal		กจ.		R ศาลสุรสีห์
83	KCA04R-01	Nonreclosing	Normal		กจ.		R วัดท่าพะเนียด
84	BOP-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BOP		- -
85	BOP01VB-01	Manual	Auto		BOP		- -
86	BOP02VB-01	Manual	Auto		BOP		- -
สิ้นสุด Switching							

KCA10S-10
บ้านหนองหอยผาขาว

KCA4R-01
วัดท่าพระเหนือ

BOPIS-12

แยกท่าพระเหนือ

แยกท่าพระเหนือ

KCA10S-07

3 (G)

(G) 4

หมายเลขเตา

1. ตัด DDE วงจร F4
2. ปลด DIS ชั่วคราว F10
หน้าหมู่บ้านเคอิดาทร

พื้นที่ปฏิบัติงาน

G2

DDE
เลยหมู่บ้านเคอิดาทร

(G) 1

5 (G)

DIS ชั่วคราว
หน้าหมู่บ้าน
เคอิดาทร

KCA10S-06
หมู่บ้านห้วยพญาศรี

KCA10S-05
ตู้ควบคุมรถ

KCA3S-08
ปั๊ม ปล่อยท. แก่งเสี้ยน

หมู่บ้านเคอิดาทร ต. แก่งเสี้ยน

KCA4S-05

หน้า AIA

สี่แยกแก่งเสี้ยน


KCA10S-04

ตรงข้ามปั๊มน้ำโครงการแก่งเสี้ยน



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผกส.กฟจ.กาญจนบุรี ถึง ผจก.กฟจ.กาญจนบุรี
เลขที่ ผกส.(กจ)- /๒๕๖๔ วันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๔
เรื่อง ขออนุมัติดับกระแสไฟฟ้า

เรียน ผจก.กฟจ.กจ./ทผ.กส.กฟจ.กจ. 

ด้วย แผนกก่อสร้าง มีความจำเป็นที่จะต้องดับไฟปฏิบัติงาน ปรับปรุง 22 เควี ได้แนวการก่อสร้าง 115 เควี บริเวณสามแยกท่าเพนียด ถึง ปากทางหมู่บ้านเอื้ออาทร ต.แก่งเสี้ยน อ.เมือง จ.กาญจนบุรี ระยะเวลาดับไฟตั้งแต่ ๐๘.๓๐น. ถึง ๑๗.๐๐ น. ในวันพฤหัสบดีที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔

ทั้งนี้ได้ทำการแนบแผนผังพื้นที่ในการดับไฟ แบบเลขที่ RN๑๑-A๐๓/๖๓๐๐๔๔ ช่างควบคุมงานการดับไฟใน ครั้งนี้ นายกิติกร มณีนิล พงษ.๓ ผกส.กฟจ.กจ. เบอร์โทรศัพท์ ๐๘๓-๓๐๐๖๓๐๒

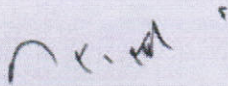
สาเหตุที่ทำการดับกระแสไฟฟ้าเพื่อทำการปรับปรุงระบบจำหน่าย

๑. รื้ออุปกรณ์หัวเสา ๑๒ เมตร
๒. ติดตั้งอุปกรณ์เสา ๒๒ เมตร
๓. รื้อและติดตั้ง BA
๔. ย้ายแรงต่ำเข้าเสาใหม่
๕. รื้อถอนเสา ๑๒.๒๐ เมตร

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

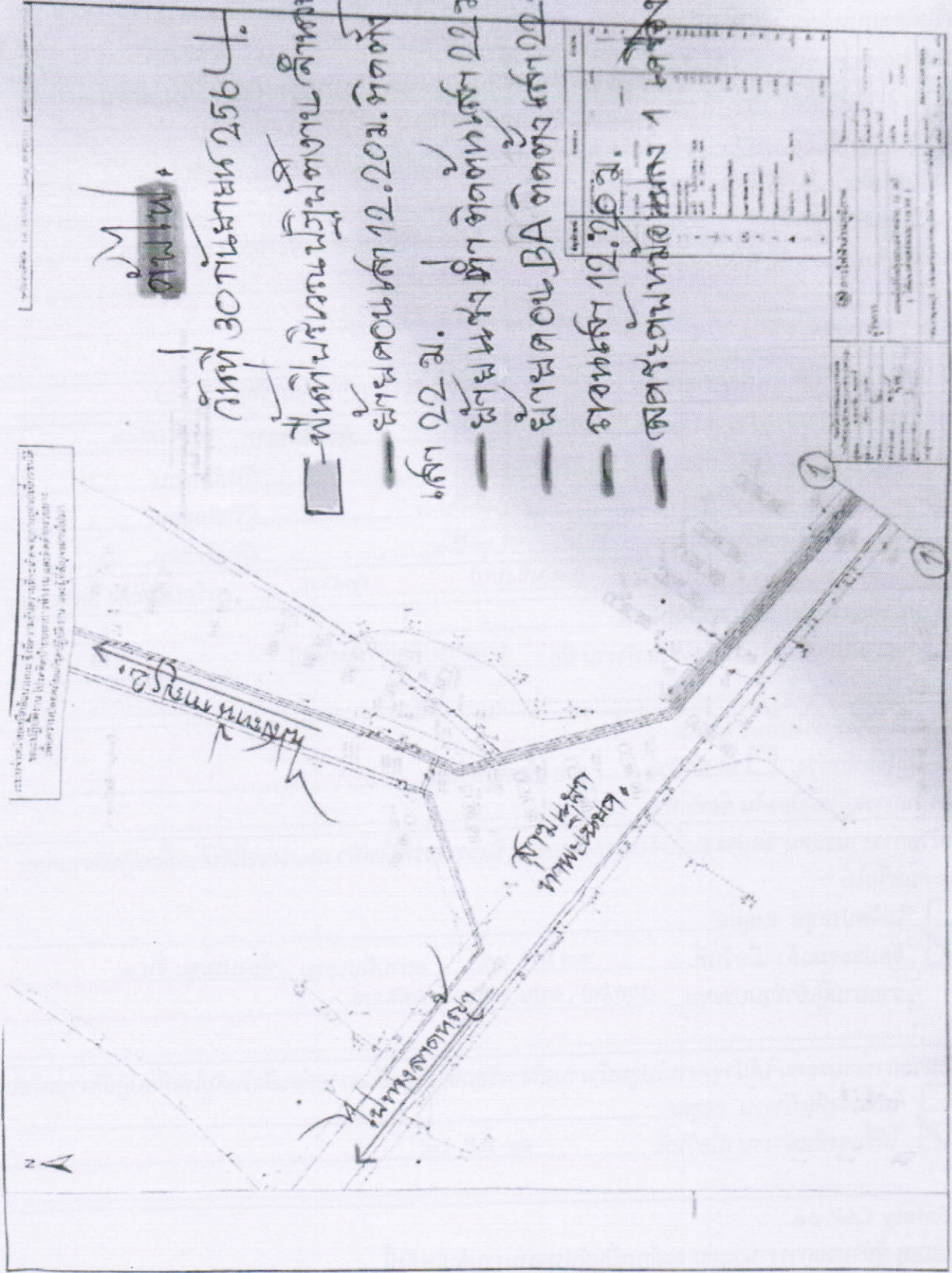

(นายบุญสร้าง ช่างเจริญ)
ชผ.กส.กฟจ.กจ.

อนุมัติ



(นายณมิตร ศิริพรรค)
รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟจ.กจ.
๑๗ กันยายน ๒๕๖๔

การขออนุญาตใช้ที่ดินเพื่อวัตถุประสงค์อื่น
 1. ขออนุญาตใช้ที่ดินเพื่อวัตถุประสงค์อื่น
 2. ขออนุญาตใช้ที่ดินเพื่อวัตถุประสงค์อื่น



พื้นที่

พื้นที่ 30 ปีเศษ 2564

พื้นที่บริเวณพื้นที่ถนนพหลโยธิน 3 ชั้น

— ย้ายอาคาร 12.20 ไร่ ติดถนน
 22 ไร่

— ย้ายผนังฝั่งใต้ ติดถนน 22 ไร่

— ย้ายอาคาร BA ติดถนน 22 ไร่

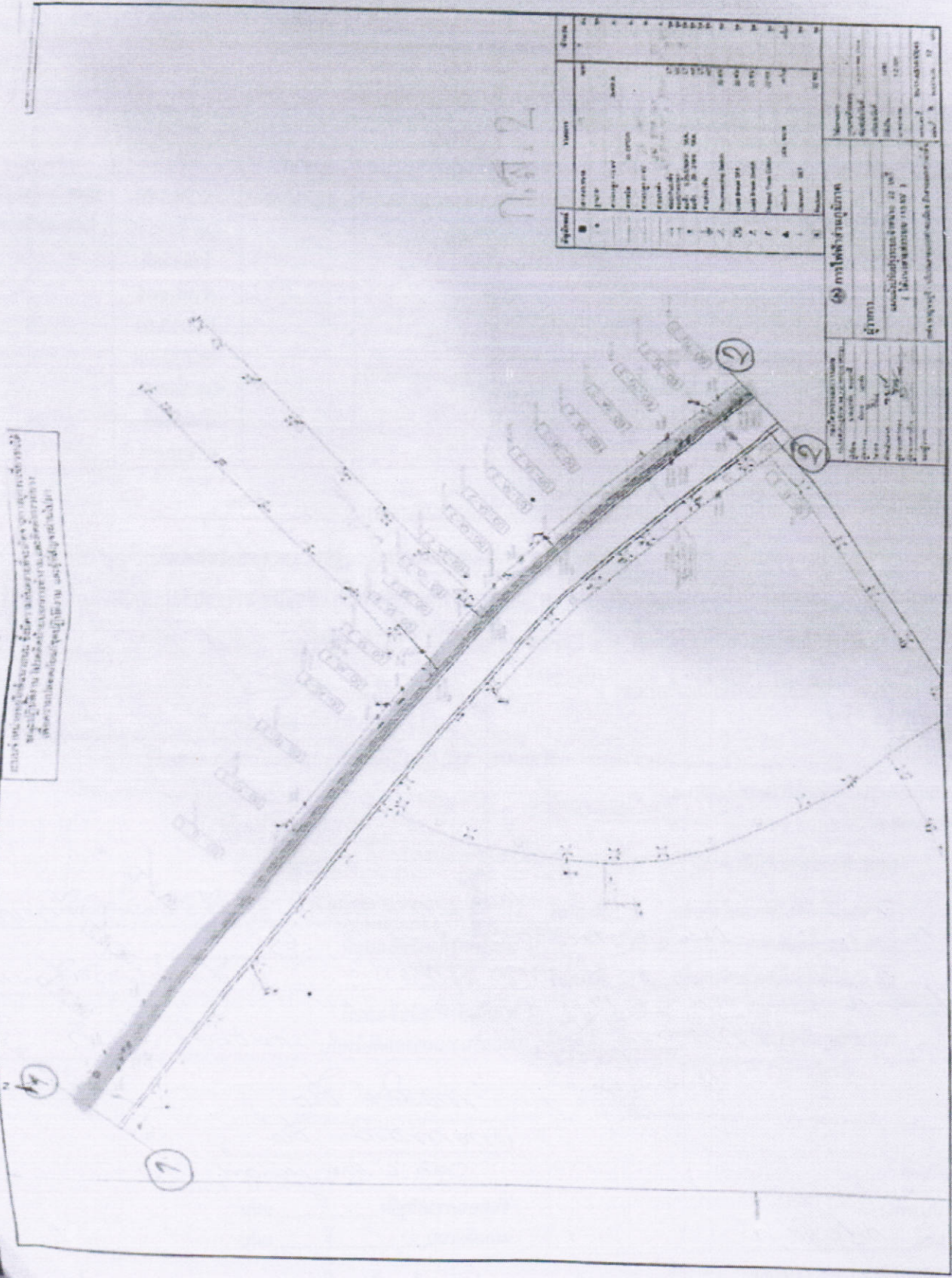
— ย้ายอาคาร 12.20 ไร่

— ขยายพื้นที่หน้าอาคาร 1 ไร่เศษ

ประเภท	เนื้อที่ (ไร่)	จำนวน	รวม (ไร่)
พื้นที่ว่าง	12.20	1	12.20
พื้นที่อาคาร	22.00	1	22.00
พื้นที่ถนน	12.20	1	12.20
พื้นที่อื่น	1.00	1	1.00
รวม	57.40	4	57.40

ประเภท	เนื้อที่ (ไร่)	จำนวน	รวม (ไร่)
พื้นที่ว่าง	12.20	1	12.20
พื้นที่อาคาร	22.00	1	22.00
พื้นที่ถนน	12.20	1	12.20
พื้นที่อื่น	1.00	1	1.00
รวม	57.40	4	57.40

N



အညွှန်းစာရွက်အဖြစ် အသုံးပြုရန်
 မြေပုံအပေါ်တွင် ဖော်ပြထားသည့် အချက်အလက်များကို
 အခြေခံအားဖြင့် အသုံးပြုရန် ဖော်ပြထားပါသည်။

အမျိုးအစား	အရွယ်အစား	အရေအတွက်	စတုရန်းပေ	ပေ
မြေအောက်	1/4"	1	1/16"	1/4"
မြေအောက်	1/8"	1	1/64"	1/8"
မြေအောက်	1/16"	1	1/256"	1/16"
မြေအောက်	1/32"	1	1/1024"	1/32"
မြေအောက်	1/64"	1	1/4096"	1/64"
မြေအောက်	1/128"	1	1/16384"	1/128"
မြေအောက်	1/256"	1	1/65536"	1/256"
မြေအောက်	1/512"	1	1/262144"	1/512"
မြေအောက်	1/1024"	1	1/1048576"	1/1024"
မြေအောက်	1/2048"	1	1/4194304"	1/2048"
မြေအောက်	1/4096"	1	1/16777216"	1/4096"
မြေအောက်	1/8192"	1	1/67108864"	1/8192"
မြေအောက်	1/16384"	1	1/268435328"	1/16384"
မြေအောက်	1/32768"	1	1/1073741312"	1/32768"
မြေအောက်	1/65536"	1	1/4295005248"	1/65536"
မြေအောက်	1/131072"	1	1/17180020992"	1/131072"
မြေအောက်	1/262144"	1	1/68720083968"	1/262144"
မြေအောက်	1/524288"	1	1/274880335872"	1/524288"
မြေအောက်	1/1048576"	1	1/1099521343488"	1/1048576"
မြေအောက်	1/2097152"	1	1/4398085373952"	1/2097152"
မြေအောက်	1/4194304"	1	1/17592341495808"	1/4194304"
မြေအောက်	1/8388608"	1	1/70369365983232"	1/8388608"
မြေအောက်	1/16777216"	1	1/281477463932928"	1/16777216"
မြေအောက်	1/33554432"	1	1/1125909855731776"	1/33554432"
မြေအောက်	1/67108864"	1	1/4503639422927104"	1/67108864"
မြေအောက်	1/134217728"	1	1/18014557691708416"	1/134217728"
မြေအောက်	1/268435456"	1	1/72058230766833664"	1/268435456"
မြေအောက်	1/536870912"	1	1/288232923067334656"	1/536870912"
မြေအောက်	1/1073741824"	1	1/1152931692269338624"	1/1073741824"
မြေအောက်	1/2147483648"	1	1/4611726769077354496"	1/2147483648"
မြေအောက်	1/4294967296"	1	1/18446907076309417984"	1/4294967296"
မြေအောက်	1/8589934592"	1	1/73787628305237671936"	1/8589934592"
မြေအောက်	1/17179869184"	1	1/29515051322095067904"	1/17179869184"
မြေအောက်	1/34359738368"	1	1/118060205288380271616"	1/34359738368"
မြေအောက်	1/68719476736"	1	1/472240821153521086464"	1/68719476736"
မြေအောက်	1/137438953472"	1	1/188896328465408434576"	1/137438953472"
မြေအောက်	1/274877906944"	1	1/75558531386163373824"	1/274877906944"
မြေအောက်	1/549755813888"	1	1/30223412554465349536"	1/549755813888"
မြေအောက်	1/1099511627776"	1	1/120893650217861398144"	1/1099511627776"
မြေအောက်	1/2199023255552"	1	1/483574600871445592576"	1/2199023255552"
မြေအောက်	1/4398046511104"	1	1/1934298403485782370304"	1/4398046511104"
မြေအောက်	1/8796093022208"	1	1/7737193613943129481216"	1/8796093022208"
မြေအောက်	1/17592186044416"	1	1/30948774455772517924864"	1/17592186044416"
မြေအောက်	1/35184372088832"	1	1/123795097823090071699328"	1/35184372088832"
မြေအောက်	1/70368744177664"	1	1/495180391292360286797312"	1/70368744177664"
မြေအောက်	1/140737488355328"	1	1/1980721565169441147189248"	1/140737488355328"
မြေအောက်	1/281474976710656"	1	1/7922886260677764588757248"	1/281474976710656"
မြေအောက်	1/562949953421312"	1	1/3169154504271105835502976"	1/562949953421312"
မြေအောက်	1/1125899906842624"	1	1/12676618017084423342011776"	1/1125899906842624"
မြေအောက်	1/2251799813685248"	1	1/50706472068337693368047104"	1/2251799813685248"
မြေအောက်	1/4503599627370496"	1	1/202825888273350773472188416"	1/4503599627370496"
မြေအောက်	1/9007199254740992"	1	1/81130355309340309388875392"	1/9007199254740992"
မြေအောက်	1/18014398509481984"	1	1/324521421237361237555501568"	1/18014398509481984"
မြေအောက်	1/36028797018963968"	1	1/1298085684949444950222006272"	1/36028797018963968"
မြေအောက်	1/72057594037927936"	1	1/5192342739797779800888025088"	1/72057594037927936"
မြေအောက်	1/144115188075855872"	1	1/20769370959191119203552100352"	1/144115188075855872"
မြေအောက်	1/288230376151711744"	1	1/83077483836764476814208401408"	1/288230376151711744"
မြေအောက်	1/576460752303423488"	1	1/332309935347057907256833605632"	1/576460752303423488"
မြေအောက်	1/1152921504606846976"	1	1/1329239741388231629027334422656"	1/1152921504606846976"
မြေအောက်	1/2305843009213693952"	1	1/5316958965552926516109337690624"	1/2305843009213693952"
မြေအောက်	1/4611686018427387904"	1	1/21267835862211706064437350762496"	1/4611686018427387904"
မြေအောက်	1/9223372036854775808"	1	1/8507134344884682425775040305024"	1/9223372036854775808"
မြေအောက်	1/18446744073709551616"	1	1/34028537379538729703100161220096"	1/18446744073709551616"
မြေအောက်	1/36893488147419103232"	1	1/136114149518154918812400644880384"	1/36893488147419103232"
မြေအောက်	1/73786976294838206464"	1	1/54445659807261967525056257953216"	1/73786976294838206464"
မြေအောက်	1/147573952589676412928"	1	1/217782639229047870100225031812864"	1/147573952589676412928"
မြေအောက်	1/295147905179352825856"	1	1/871130556916191480400900127251328"	1/295147905179352825856"
မြေအောက်	1/5902958103587056517056"	1	1/348452222766476592160360050900544"	1/5902958103587056517056"
မြေအောက်	1/11805916207174113034112"	1	1/1393808891065906368641440203602176"	1/11805916207174113034112"
မြေအောက်	1/23611832414348226068224"	1	1/5575235564263625473217608014408704"	1/23611832414348226068224"
မြေအောက်	1/47223664828696452136448"	1	1/22300942257054501892870432057634816"	1/47223664828696452136448"
မြေအောက်	1/94447329657392904272896"	1	1/89163769028218007569481728230539264"	1/94447329657392904272896"
မြေအောက်	1/188894659314785808545792"	1	1/3566550761128720302779270091221472"	1/188894659314785808545792"
မြေအောက်	1/377789318629571617091584"	1	1/14266203044514881211117080364846848"	1/377789318629571617091584"
မြေအောက်	1/755578637259143234183168"	1	1/5706481217805952484446832145938304"	1/755578637259143234183168"
မြေအောက်	1/1511157274518286468366336"	1	1/228259247112238099377873285837536"	1/1511157274518286468366336"
မြေအောက်	1/3022314549036572936732704"	1	1/913036988448952397511492343350144"	1/3022314549036572936732704"
မြေအောက်	1/6044629098073145873465408"	1	1/3652147953795809590045969373400704"	1/6044629098073145873465408"
မြေအောက်	1/12089258196146291746930816"	1	1/14608591815183238360183877493602816"	1/12089258196146291746930816"
မြေအောက်	1/24178516392292583493861632"	1	1/58434367260732953440735509974411264"	1/24178516392292583493861632"
မြေအောက်	1/48357032784585166987723264"	1	1/23373746904293181376294203989644672"	1/48357032784585166987723264"
မြေအောက်	1/96714065569170333975446528"	1	1/93494987617172725505176815958578688"	1/96714065569170333975446528"
မြေအောက်	1/193428131138340667950893056"	1	1/373979950468690902020707263874314752"	1/193428131138340667950893056"
မြေအောက်	1/386856262276681335901786112"	1	1/151591980187476360808282905549725888"	1/386856262276681335901786112"
မြေအောက်	1/773712524553362671803572224"	1	1/606367920750905443233131622219451776"	1/773712524553362671803572224"
မြေအောက်	1/1547425049106725343607144448"	1	1/242547168300362177293252648879782704"	1/1547425049106725343607144448"
မြေအောက်	1/3094850098213450687214288896"	1	1/970188673201448709173010635519105408"	1/3094850098213450687214288896"
မြေအောက်	1/6189700196426901374428577792"	1	1/388075469280579483669204254207642176"	1/6189700196426901374428577792"
မြေအောက်	1/12379400392853802748857155584"	1	1/1552301877122317934676817016830568704"	1/1237940039285380274885715584"
မြေအောက်	1/24758800785707605497714311168"	1	1/620920750848927173870726806732227328"	1/24758800785707605497714311168"
မြေအောက်	1/49517601571415210995428222336"	1	1/24836830033957086954829072269289088"	1/49517601571415210995428222336"
မြေအောက်	1/99035203142830421990856444672"	1	1/99347320135828347819316289077156352"	1/99035203142830421990856444672"
မြေအောက်	1/19807040628566084398171289144"	1	1/397389280543313391273265156308625408"	1/19807040628566084398171289144"
မြေအောက်	1/39614081257132168796342578288"	1	1/158955712217325356509306062523450816"	1/39614081257132168796342578288"
မြေအောက်	1/79228162514264337592685156576"	1	1/635822848709301426037224250093803264"	1/79228162514264337592685156576"
မြေအောက်	1/158456325028528675185370313152"	1	1/254329139483720570414889700037521312"	1/158456325028528675185370313152"
မြေအောက်	1/316912650057057350370740626304"	1	1/1017316557934882281659558800150085248"	1/316912650057057350370740626304"
မြေအောက်	1/633825300114114700741481252608"	1	1/4069266231739529126638235200600340992"	1/633825300114114700741481252608"
မြေအောက်	1/1267650600228229401482962505216"	1	1/16277064927158116506553270402401363968"	1/1267650600228229401482962505216"
မြေအောက်	1/2535301200456458802965925010432"	1	1/65108259708632466026213081609605455872"	1/2535301200456458802965925010432"
မြေအောက်	1/5070602400912917605931850020864"	1	1/26043303883452986410485232643842182336"	1/5070602400912917605931850020864"
မြေအောက်	1/10141204801825835211863700041728"	1	1/10417321553381193764194093057536928864"	1/10141204801825835211863700041728"
မြေအောက်	1/20282409603651670423727400083456"	1	1/41669286213524775056776372230147715328"	1/20282409603651670423727400083456"
မြေအောက်	1/40564819207303340847454800166912"	1	1/1666771448540991002271054889205908608"	1/40564819207303340847454800166912"
မြေအောက်	1/81129638414606681694909600333824"	1	1/6667085794163964009084219552823634304"	1/81129638414606681694909600333824"
မြေအောက်	1/162259276833213363389819200666464"	1	1/266683431766558560363368782112945376"	1/162259276833213363389819200666464"
မြေအောက်	1/324518553666426726779638401332928"	1	1/1066733727066234241453475128451781504"	1/324518553666426726779638401332928"
မြေအောက်	1/649037107332853453559276802658456"	1	1/4266814908264936965813900513807126016"	1/649037107332853453559276802658456"
မြေအောက်	1/1298074214665066907118553605317112"	1	1/170672596330597478232556020552285024"	1