

# เอกสารแนบที่ 48

เอกสารหนังสือนำเสนอแจ้งอายุประชากรภายในโครงการ

**บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด**  
**รายชื่อพนักงานประจำรายเดือน - รายวัน (ข้อมูล ณ วันที่ 7 พ.ค. 2565)**

ลำดับ	รหัส	ชื่อ สกุล	อายุ	แผนก
1	100016		59	บริหาร
2	100017		62	บริหาร
3	100018		69	บริหาร
4	100021		56	บริหาร
5	100023		58	บริหาร
6	100163		41	บริหาร
7	100211		34	บริหาร
8	100240		29	บริหาร
9	100243		41	ฝ่ายไร่
10	100074		50	ฝ่ายไร่
11	100076		57	ฝ่ายไร่
12	100143		40	ฝ่ายไร่
13	100161		44	ฝ่ายไร่
14	100228		57	ฝ่ายไร่
15	100229		30	ฝ่ายไร่
16	100250		26	ฝ่ายไร่
17	100088		49	ห้องขัง
18	100061		46	ห้องขัง
19	100075		53	ห้องขัง
20	100068		47	พัสด
21	100080		33	พัสด
22	100089		58	พัสด
23	100127		33	พัสด
24	100107		31	พัสด
25	100164		44	พัสด
26	100166		47	พัสด
27	100128		34	บุคคล
28	100133		35	บุคคล
29	100022		54	สิ่งแวดล้อมฯ
30	100138		32	สิ่งแวดล้อมฯ
31	100044		47	กระบวนการผลิต
32	100140		28	QA/QC
33	100187		34	QA/QC
34	100011		62	ที่ปรึกษา
35	100012		63	ที่ปรึกษา
36	100020		59	วิศวกรรม
37	100067		51	วิศวกรรม
38	100106		38	วิศวกรรม
39	100111		35	วิศวกรรม
40	100139		30	วิศวกรรม
41	100142		36	วิศวกรรม
42	100031		58	ซ่อมแซม
43	100042		48	ซ่อมแซม
44	100054		42	ซ่อมแซม
45	100051		53	ซ่อมแซม
46	100063		51	ซ่อมแซม
47	100082		54	ซ่อมแซม
48	100115		50	ซ่อมแซม
49	100137		52	ซ่อมแซม
50	100145		26	ซ่อมแซม
51	100146		37	ซ่อมแซม
52	100189		47	ซ่อมแซม

**บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด**  
**รายชื่อพนักงานประจำรายเดือน - รายวัน (ข้อมูล ณ วันที่ 7 พ.ค. 2565)**

ลำดับ	รหัส	ชื่อ สกุล	อายุ	แผนก
53	100214		30	ซ่อมแซม
54	100236		34	ซ่อมแซม
55	100244		37	ซ่อมแซม
56	100245		31	ซ่อมแซม
57	100035		55	ก่อสร้าง
58	100169		48	ก่อสร้าง
59	100030		56	ลูกหีบ
60	100039		49	ลูกหีบ
61	100057		54	ลูกหีบ
62	100073		47	ลูกหีบ
63	100079		34	ลูกหีบ
64	100117		50	ลูกหีบ
65	100149		28	ลูกหีบ
66	100204		33	ลูกหีบ
67	100216		53	ลูกหีบ
68	100237		26	ลูกหีบ
69	100248		29	ลูกหีบ
70	100249		24	ลูกหีบ
71	100114		38	ลูกหีบ
72	100052		46	หม้อไอน้ำ
73	100072		34	หม้อไอน้ำ
74	100096		54	หม้อไอน้ำ
75	100118		44	หม้อไอน้ำ
76	100230		25	หม้อไอน้ำ
77	100233		31	หม้อไอน้ำ
78	100247		24	หม้อไอน้ำ
79	100224		23	หม้อไอน้ำ
80	100043		47	ไฟฟ้าเครื่อง
81	100047		44	ไฟฟ้าเครื่อง
82	100109		39	ไฟฟ้าเครื่อง
83	100065		51	ไฟฟ้าเครื่อง
84	100099		29	ไฟฟ้าเครื่อง
85	100159		35	ไฟฟ้าเครื่อง
86	100234		25	ไฟฟ้าเครื่อง
87	100212		26	ไฟฟ้าเครื่อง
88	100032		53	ไฟฟ้าสาย
89	100034		54	ไฟฟ้าสาย
90	100105		31	ไฟฟ้าสาย
91	100129		30	ไฟฟ้าสาย
92	100066		40	ไฟฟ้าสาย
93	100134		43	ไฟฟ้าสาย
94	100085		42	ไฟฟ้าสาย
95	100201		50	ไฟฟ้าสาย
96	100024		57	หม้อต้ม
97	100053		54	หม้อต้ม
98	100056		55	หม้อต้ม
99	100083		56	หม้อต้ม
100	100119		38	หม้อต้ม
101	100206		49	หม้อต้ม
102	100223		44	หม้อต้ม
103	100238		29	หม้อต้ม
104	100059		49	หม้อเคี่ยว

**บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด**  
**รายชื่อพนักงานประจำรายเดือน - รายวัน (ข้อมูล ณ วันที่ 7 พ.ค. 2565)**

ลำดับ	รหัส	ชื่อ สกุล	อายุ	แผนก
105	100071		55	หม้อเคียว
106	100026		51	หม้อเคียว
107	100036		48	หม้อเคียว
108	100086		37	หม้อเคียว
109	100093		47	หม้อเคียว
110	100094		47	หม้อเคียว
111	100121		29	หม้อเคียว
112	100122		48	หม้อเคียว
113	100151		47	หม้อเคียว
114	100152		56	หม้อเคียว
115	100218		31	หม้อเคียว
116	100232		28	หม้อเคียว
117	100029		52	รีไฟน์
118	100084		39	รีไฟน์
119	100101		30	รีไฟน์
120	100158		40	รีไฟน์
121	100200		38	รีไฟน์
122	100033		45	หม้อปั้น
123	100049		58	หม้อปั้น
124	100078		48	หม้อปั้น
125	100041		48	หม้อปั้น
126	100153		53	หม้อปั้น
127	100227		40	หม้อปั้น
128	100231		22	หม้อปั้น
129	100241		24	หม้อปั้น
130	100025		54	บรรจุ
131	100103		55	บรรจุ
132	100027		58	บรรจุ
133	100069		51	บรรจุ
134	100077		51	บรรจุ
135	100125		55	บรรจุ
136	100154		52	บรรจุ
137	100155		43	บรรจุ
138	100220		30	บรรจุ
139	100221		22	บรรจุ
140	100050		54	ยานยนต์
141	100038		47	ยานยนต์
142	100060		41	ยานยนต์
143	100186		47	ยานยนต์
144	100192		31	ยานยนต์
145	100198		52	ยานยนต์
146	100046		61	แม่บ้าน
147	100092		47	แม่บ้าน
148	100131		54	แม่บ้าน
149	100183		45	แม่บ้าน



# เอกสารแนบที่ 49

ตัวอย่างผลการตรวจสอบสภาพพนักงานใหม่



สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข  
กระทรวงสาธารณสุข

## ใบรับรองแพทย์ โรงพยาบาลหนองใหญ่

207 ม.1 ต.หนองใหญ่ อ.หนองใหญ่ จ.ชลบุรี 20190

โทรศัพท์ 033-000463-4 แฟกซ์ 038-219312

หมายเหตุ (1) ต้องเป็นแพทย์ซึ่งได้ขึ้นทะเบียนรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพเวชกรรม (2) ให้แสดงว่าเป็นผู้มีร่างกายสมบูรณ์เพียงใด  
(3) แบบฟอร์มนี้ได้รับการรับรองจากคณะกรรมการแพทยสภาในการประชุมครั้งที่ 8/2551 วันที่ 14 สิงหาคม 2551  
\* ใบรับรองแพทย์ฉบับนี้ให้ใช้ได้ 1 เดือน นับแต่วันที่ตรวจร่างกาย



สำนักงานปลัดกระทรวง  
กระทรวงสาธารณสุข

ใบรับรองแพทย์  
โรงพยาบาลบ้านบึง

3 ซ.19 ถ.บ้านบึง - ชลบุรี ต.บ้านบึง อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20170

โทรศัพท์ 038-442200 แฟกซ์ 038-442299

เล่มที่ 366

เลขที่ 36554

366847

หมายเหตุ (๑) ต้องเป็นแพทย์ซึ่งได้ขึ้นทะเบียนรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพเวชกรรม (๒) ให้แสดงว่าเป็นผู้มีร่างกายสมบูรณ์เพียงใด  
(๓) แบบฟอร์มนี้ได้รับการรับรองจากคณะกรรมการแพทยสภาในการประชุมครั้งที่ ๘/๒๕๕๑ วันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๕๑  
\* ใบรับรองแพทย์ฉบับนี้ให้ใช้ได้ 1 เดือน นับแต่วันที่ตรวจร่างกาย

# เอกสารแนบที่ 50

การตรวจวัดระดับความลึกของบ่อบำบัดน้ำเสีย



บริษัท สหกรณ์น้ำคลองข่อย จำกัด

แบบบันทึกตรวจสอบสภาพคันบ่อและประสิทธิภาพการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

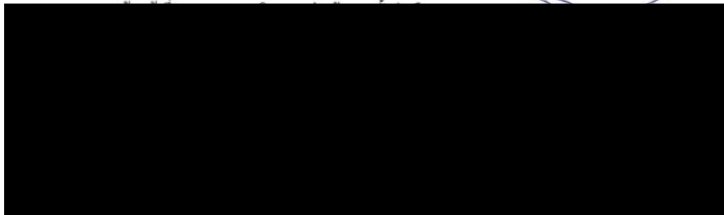
วันที่สำรวจ 20 ธ.ค. 65

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความลึก	รายละเอียด/ความผิดปกติการดำเนินการแก้ไข
1	SETTLING POND ( บ่อ 1 )				
	- คันบ่อ	✓			- pH 3.24
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- ทำสีสังกะสี
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		1.5	- อัตรา ๑๐๐% ส่วน
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- อัตราการไหล
2	EQUALIZATION POND ( บ่อ 2 )				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2	- ทำสีสังกะสี
	- สภาพทางกายภาพของน้ำ	✓			- อัตรา ๑๐๐% ส่วน
3	ANAEROBIC POND 1 ( บ่อ 3 )				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- อัตราส่วนที่ ๑๐
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3.5	- อัตราการไหล
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- ทำสีสังกะสี ส่วน
4	ANAEROBIC POND 2 ( บ่อ 4 )				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- อัตราส่วนที่ ๑๐
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2.5	๕๐ %
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- ทำสีสังกะสี ส่วน
5	ANAEROBIC POND 3 ( บ่อ 5 )				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2	- ทำสี, สีสังกะสี
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
6	ANAEROBIC POND 4 ( บ่อ 6 )				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		1	- ทำสี, สีสังกะสี
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- ทำสีสังกะสี

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความลึก	รายละเอียด/ความผิดปกติการดำเนินการแก้ไข
7	ANAEROBIC POND 5 ( บ่อ 7 )				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		1	- ทำสี, สีสังกะสี
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- ทำสีสังกะสี
8	AEROBIC LAGOON ( บ่อ 8 )				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		1	- ทำสี
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- ทำสีสังกะสี
	- สภาพ/การทำงานของเครื่องเติมอากาศ				ตามคู่มือ
	- สภาพเสียง เสา แทนยึดเครื่องเติมอากาศ				
	- สภาพสายไฟ/อุปกรณ์ไฟฟ้า				
	- อื่นๆ.....				
9	POLISHING POND ( บ่อ 9 )				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2.5	- ทำสี, สีสังกะสี
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- ทำสีสังกะสี
10	INSPECTION TANK ( บ่อ 10 )				
	- สภาพความมั่นคงแข็งแรง	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- ทำสี, สีสังกะสี
	- ระดับน้ำในถัง	✓		1.5	- pH 7.15
	- สภาพทางกายภาพน้ำในถัง	✓			
	- ค่า BOD				- ๑๐ ผลการ
	- การทำงานของเครื่องวัดคุณภาพน้ำ				- ๑๐ ผลการ
11	HOLDING POND ( บ่อ 11 )				
	- คันบ่อ	✓			- ทำสี
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- ทำสีสังกะสี
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
12	EMERGENCY POND ( บ่อ 12 )				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- ทำสี
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2	- อัตราส่วนที่ ๑๐
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			



ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความลึก	รายละเอียด/ความผิดปกติการดำเนินการแก้ไข
13	13.1 ห้วยสะพานป่าชุม (จุด 1)				
	- คันห้วย	✓			- pH 7.04
	- ระดับน้ำในห้วย	✓		30 cm.	- มีกลิ่น, สีขุ่น
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- มีกลิ่นคาว
	13.2 บริเวณใกล้ถังกรอง (จุด 2)				
	- คันห้วย	✓			- pH 7.60
	- ระดับน้ำในห้วย	✓		30 cm.	- มีกลิ่น
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- มีกลิ่นคาว
	13.3 สะพานหนองโคก (จุด 3)				
	- คันห้วย	✓			- pH 7.62
	- ระดับน้ำในห้วย	✓		30 cm.	- มีกลิ่น
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- มีกลิ่นคาว



บริษัท สหกรณ์น้ำบาดาล จำกัด

แบบบันทึกตรวจสอบสภาพพื้นที่และประสิทธิภาพการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

วันที่สำรวจ 4 ธ.ค. 65

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความลึก	รายละเอียด/ความผิดปกติการดำเนินการแก้ไข
1	SETTLING POND ( บ่อ 1)				
	- คันบ่อ	✓			- pH 5.33
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- Temp 41.8 °C
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		1.5	- มีกลิ่นคาว
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- มีกลิ่นคาว
2	EQUALIZATION POND ( บ่อ 2)				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- มีกลิ่นคาว
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2	- มีกลิ่นคาว
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
3	ANAEROBIC POND 1 ( บ่อ 3)				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	- มีกลิ่นคาว
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- มีกลิ่นคาว
4	ANAEROBIC POND 2 ( บ่อ 4)				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓		2.5	- มีกลิ่นคาว
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓			- มีกลิ่นคาว
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
5	ANAEROBIC POND 3 ( บ่อ 5)				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- มีกลิ่นคาว
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
6	ANAEROBIC POND 4 ( บ่อ 6)				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		0.3	- มีกลิ่นคาว
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- มีกลิ่นคาว

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความลึก	รายละเอียด/ความผิดปกติการดำเนินการแก้ไข
7	ANAEROBIC POND 5 ( บ่อ 7 )				
	- คั่นบ่อ	✓			- คีโ
	- ท่อสั่น/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		0.5	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
8	AEROBIC LAGOON ( บ่อ 8 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อสั่น/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		1	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
	- สภาพ/การทำงานของเครื่องเติมอากาศ				พลาพอส
	- สภาพสลิง เสา เหนือเครื่องเติมอากาศ				✓
	- สภาพสายไฟ/อุปกรณ์ไฟฟ้า				✓
9	POLISHING POND ( บ่อ 9 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อสั่น/ท่อระบายน้ำ	✓			- คีโ
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	- ล้างใบคั่นบ่อ
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			ทิ้ง
10	INSPECTION TANK ( บ่อ 10 )				
	- สภาพความมั่นคงแข็งแรง	✓			
	- ท่อสั่น/ท่อระบายน้ำ	✓			- คีโ
	- ระดับน้ำในถัง	✓		1.5	pH 8.18, Temp 31.3 °C
	- สภาพทางกายภาพน้ำในถัง	✓			
	- ค่า BOD				- รอผลทางเคมี
11	HOLDING POND ( บ่อ 11 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อสั่น/ท่อระบายน้ำ	✓			- คีโ
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	- ล้างบ่อทิ้ง
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
12	EMERGENCY POND ( บ่อ 12 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อสั่น/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2.5	- คีโ
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- ล้างบ่อทิ้ง

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความลึก	รายละเอียด/ความผิดปกติการดำเนินการแก้ไข
13	13.1 หัวสะพานป้ายูบ ( จุด 1 )				
	- คั่นหัว	✓			- คีโ ล้างบ่อ
	- ระดับน้ำในหัว	✓		0.5	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
	13.2 บริเวณใกล้เคียงโครงการ ( จุด 2 )				
	- คั่นหัว	✓			
	- ระดับน้ำในหัว	✓		0.5	✓
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
	13.3 สะพานหนองโกด ( จุด 3 )				
	- คั่นหัว	✓			✓
	- ระดับน้ำในหัว	✓		0.5	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			



บริษัท สหกรณ์น้ำตาชลบุรี จำกัด

แบบบันทึกตรวจสอบสภาพคั่นบ่อและประสิทธิภาพการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

วันที่สำรวจ ๙ ธ.ค. ๖๕

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความลึก	รายละเอียด/ความผิดปกติการดำเนินการแก้ไข
1	SETTLING POND ( บ่อ 1 )				
	- คั่นบ่อ	✓			- pH 4.51
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- Temp 31 °C
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		1.5	- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- ความเป็นพิษ
2	EQUALIZATION POND ( บ่อ 2 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2	- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- สภาพทางกายภาพของน้ำ	✓			- ความเป็นพิษ
3	ANAEROBIC POND 1 ( บ่อ 3 )				
	- คั่นบ่อ	✓			- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
4	ANAEROBIC POND 2 ( บ่อ 4 )				
	- คั่นบ่อ	✓			- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2	- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- 10-30 cm.
5	ANAEROBIC POND 3 ( บ่อ 5 )				
	- คั่นบ่อ	✓			- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2.5	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
6	ANAEROBIC POND 4 ( บ่อ 6 )				
	- คั่นบ่อ	✓			- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		0.5	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความลึก	รายละเอียด/ความผิดปกติการดำเนินการแก้ไข
7	ANAEROBIC POND 5 ( บ่อ 7 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		0.5	- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
8	AEROBIC LAGOON ( บ่อ 8 )				
	- คั่นบ่อ	✓			- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		1	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
	- สภาพ/การทำงานของเครื่องเติมอากาศ				70 นาที
	- สภาพถังใส เสา แท่นยึดเครื่องเติมอากาศ				77
	- สภาพสายไฟ/อุปกรณ์ไฟฟ้า				77
	- อื่นๆ				
9	POLISHING POND ( บ่อ 9 )				
	- คั่นบ่อ	✓			- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2.5	- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
10	INSPECTION TANK ( บ่อ 10 )				
	- สภาพความมั่นคงแข็งแรง	✓			- pH 7.16
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- Temp 31 °C
	- ระดับน้ำในถัง	✓		1.5	- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- สภาพทางกายภาพน้ำในถัง	✓			
	- ค่า BOD				70 นาที
	- การทำงานของเครื่องวัดคุณภาพน้ำ				70 นาที
11	HOLDING POND ( บ่อ 11 )				
	- คั่นบ่อ	✓			- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
12	EMERGENCY POND ( บ่อ 12 )				
	- คั่นบ่อ	✓			- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- ศึกษาลักษณะของบ่อ
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2.5	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			



ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความถี่	รายละเอียด/ความคิดเห็นการดำเนินการแก้ไข
13	13.1 ห้วยสะพานเปาชุม (จุด 1)				
	- คันห้วย	✓			- สีน้ำเหลือง
	- ระดับน้ำในห้วย	✓		0.5	- สีน้ำเหลือง
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
	13.2 บริเวณใกล้ถังกรองการ (จุด 2)				
	- คันห้วย	✓			"
	- ระดับน้ำในห้วย	✓		0.5	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
	13.3 สะพานหนองโกก (จุด 3)				"
	- คันห้วย	✓			
	- ระดับน้ำในห้วย	✓		0.5	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			



บริษัท สุภากรน้ำคลองบุรี จำกัด

แบบบันทึกตรวจสอบสภาพคันบ่อและประสิทธิภาพการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

วันที่สำรวจ 25 ธ.ค. 65

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความถี่ (ม.)	รายละเอียด/ความคิดเห็นการดำเนินการแก้ไข
1	SETTLING POND ( บ่อ 1)				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อล้น/ท่อระบายน้ำ	✓			- pH 3.98
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		1	- Temp 36.7 C°
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- สีน้ำเหลือง
2	EQUALIZATION POND ( บ่อ 2)				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อล้น/ท่อระบายน้ำ	✓			- สีน้ำเหลือง
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2	- สีน้ำเหลือง
	- สภาพทางกายภาพของน้ำ	✓			
3	ANAEROBIC POND 1 ( บ่อ 3)				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อล้น/ท่อระบายน้ำ	✓			- สีน้ำเหลือง
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		1	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
4	ANAEROBIC POND 2 ( บ่อ 4)				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อล้น/ท่อระบายน้ำ	✓			- สีน้ำเหลือง
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
5	ANAEROBIC POND 3 ( บ่อ 5)				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อล้น/ท่อระบายน้ำ	✓			- สีน้ำเหลือง
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
6	ANAEROBIC POND 4 ( บ่อ 6)				
	- คันบ่อ	✓			- สีน้ำเหลือง
	- ท่อล้น/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความถี่ (ม.)	รายละเอียด/ความผิดปกติการดำเนินการแก้ไข
7	ANAEROBIC POND 5 (บ่อ 7)				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อล้น/ท่อระบายน้ำ	✓			- คัดสิ่งสกปรก
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
8	AEROBIC LAGOON (บ่อ 8)				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อล้น/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
	- สภาพ/การทำงานของเครื่องเติมอากาศ				70% ของเครื่อง
	- สภาพสแลง เสว แทนฮีดเครื่องเติมอากาศ				๗
	- สภาพสายไฟ/อุปกรณ์ไฟฟ้า				๗
	- อื่นๆ.....				
9	POLISHING POND (บ่อ 9)				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อล้น/ท่อระบายน้ำ	✓			- คัดสิ่งสกปรก
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
10	INSPECTION TANK (บ่อ 10)				
	- สภาพความมั่นคงแข็งแรง	✓			- pH 6.31
	- ท่อล้น/ท่อระบายน้ำ	✓			- Temp 31.3 C°
	- ระดับน้ำในถัง	✓			- คัดสิ่งสกปรก
	- สภาพทางกายภาพน้ำในถัง	✓			
	- ค่า BOD				- 70% ของค่ามาตรฐาน
	- การทำงานของเครื่องวัดคุณภาพน้ำ				- 100% ของค่ามาตรฐาน
11	HOLDING POND (บ่อ 11)				
	- คั่นบ่อ	✓			- คัดสิ่งสกปรก
	- ท่อล้น/ท่อระบายน้ำ	✓			- 80% ของค่ามาตรฐาน
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
12	EMERGENCY POND (บ่อ 12)				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อล้น/ท่อระบายน้ำ	✓			- คัดสิ่งสกปรก
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2.5	- 80% ของค่ามาตรฐาน
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความถี่ (ม.)	รายละเอียด/ความผิดปกติการดำเนินการแก้ไข
13	13.1 ห้วยสะพานป่ายูบ (จุด 1)				
	- คั่นห้วย	✓			
	- ระดับน้ำในห้วย	✓		0.5	- คัดสิ่งสกปรก
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
	13.2 บริเวณใกล้เคียงโครงการ (จุด 2)				
	- คั่นห้วย	✓			
	- ระดับน้ำในห้วย	✓		0.5	๗
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
	13.3 สะพานหนองโกสอ (จุด 3)				
	- คั่นห้วย	✓			
	- ระดับน้ำในห้วย	✓		0.5	๗
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			





บริษัท สหกรณ์น้ำสะอาด จำกัด

แบบบันทึกตรวจสอบสภาพคั่นบ่อและประสิทธิภาพการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

วันที่สำรวจ 10 พ.ย. 65

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความลึก (ม.)	รายละเอียด/ความคิดเห็น/ผลการดำเนินการแก้ไข
1	SETTLING POND ( บ่อ 1 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- pH 3.61
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		1	- Temp 34°C
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- คลื่นสีน้ำตาลขุ่น
2	EQUALIZATION POND ( บ่อ 2 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- คลื่นสีน้ำตาลขุ่น
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2	- 31.00-40.00
	- สภาพทางกายภาพของน้ำ	✓			
3	ANAEROBIC POND 1 ( บ่อ 3 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- คลื่นสีน้ำตาลขุ่น
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		1	- คลื่นสีน้ำตาลขุ่น
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- คลื่นสีน้ำตาลขุ่น
4	ANAEROBIC POND 2 ( บ่อ 4 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- คลื่นสีน้ำตาลขุ่น
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2	-
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
5	ANAEROBIC POND 3 ( บ่อ 5 )				
	- คั่นบ่อ	✓			- คลื่นสีน้ำตาลขุ่น
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
6	ANAEROBIC POND 4 ( บ่อ 6 )				
	- คั่นบ่อ	✓			- คลื่นสีน้ำตาลขุ่น
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความลึก (ม.)	รายละเอียด/ความคิดเห็น/ผลการดำเนินการแก้ไข
7	ANAEROBIC POND 5 ( บ่อ 7 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- คลื่นสีน้ำตาลขุ่น
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
8	AEROBIC LAGOON ( บ่อ 8 )				
	- คั่นบ่อ	✓			- คลื่นสีน้ำตาลขุ่น
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
	- สภาพ/การทำงานของเครื่องเติมอากาศ				รอผลการวัด
	- สภาพสแลง เสา แท่นยึดเครื่องเติมอากาศ				"
	- สภาพสายไฟ/อุปกรณ์ไฟฟ้า				"
	- อื่นๆ.....				
9	POLISHING POND ( บ่อ 9 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- คลื่นสีน้ำตาลขุ่น
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
10	INSPECTION TANK ( บ่อ 10 )				
	- สภาพความมั่นคงแข็งแรง	✓			- pH 6.85
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- Temp 31°C
	- ระดับน้ำในถัง	✓		1.5	- คลื่นสีน้ำตาลขุ่น
	- สภาพทางกายภาพน้ำในถัง	✓			
	- ค่า BOD				- รอผลการวัด
	- การทำงานของเครื่องวัดคุณภาพน้ำ				- รอผลการวัด
11	HOLDING POND ( บ่อ 11 )				
	- คั่นบ่อ	✓			- คลื่นสีน้ำตาลขุ่น
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
12	EMERGENCY POND ( บ่อ 12 )				
	- คั่นบ่อ	✓			- คลื่นสีน้ำตาลขุ่น
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- รอผลการวัด
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2.5	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความถี่ (ม.)	รายละเอียด/ความคิดเห็นการดำเนินการแก้ไข
13	13.1 ท้ายสะพานป้ายบ (จุด 1)				
	- คันห้วย	✓			- คันห้วย, คันห้วย
	- ระดับน้ำในห้วย	✓		1.5	- คันห้วย
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
	13.2 บริเวณใกล้เชิงโครงการ (จุด 2)				
	- คันห้วย	✓			
	- ระดับน้ำในห้วย	✓		1.5	??
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
	13.3 สะพานหนองโคก (จุด 3)				
	- คันห้วย	✓			??
	- ระดับน้ำในห้วย	✓		1.5	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			



บริษัท สหการน้ำตาขอบุรี จำกัด

แบบบันทึกตรวจสอบสภาพคันบ่อและประสิทธิภาพการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

วันที่สำรวจ 6 ธ.ค. 65

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความถี่ (ม.)	รายละเอียด/ความคิดเห็นการดำเนินการแก้ไข
1	SETTLING POND ( บ่อ 1)				
	- คันบ่อ	✓			- pH 5.46
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- Temp 32 °C
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		0.5	- คันบ่อ, คันบ่อ
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- อากาศในบ่อ
2	EQUALIZATION POND ( บ่อ 2)				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- คันบ่อ, คันบ่อ
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2	- อากาศในบ่อ
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
3	ANAEROBIC POND 1 ( บ่อ 3)				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- คันบ่อ, คันบ่อ
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		1	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
4	ANAEROBIC POND 2 ( บ่อ 4)				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- คันบ่อ, คันบ่อ
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		1.5	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
5	ANAEROBIC POND 3 ( บ่อ 5)				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- คันบ่อ, คันบ่อ
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	- อากาศในบ่อ
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
6	ANAEROBIC POND 4 ( บ่อ 6)				
	- คันบ่อ	✓			
	- ท่อส่ง/ท่อระบายน้ำ	✓			- คันบ่อ, คันบ่อ
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	- อากาศในบ่อ
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความถี่ (ม.)	รายละเอียด/ความคิดเห็นการดำเนินการแก้ไข
7	ANAEROBIC POND 5 ( บ่อ 7 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อสับ/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	- คัดสิ่งสกปรกออก
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
8	AEROBIC LAGOON ( บ่อ 8 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อสับ/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	- คัดสิ่งสกปรกออก
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
	- สภาพ/การทำงานของเครื่องเติมอากาศ				70% ของถัง
	- สภาพสแลง เสา แทนยึดเครื่องเติมอากาศ				77
	- สภาพสายไฟ/อุปกรณ์ไฟฟ้า				77
	- อื่นๆ.....				
9	POLISHING POND ( บ่อ 9 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อสับ/ท่อระบายน้ำ	✓			
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		3	- คัดสิ่งสกปรกออก
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
10	INSPECTION TANK ( บ่อ 10 )				
	- สภาพความมั่นคงแข็งแรง	✓			
	- ท่อสับ/ท่อระบายน้ำ	✓			- pH 6.3
	- ระดับน้ำในถัง	✓		1.5	- Temp 33 °C
	- สภาพทางกายภาพน้ำในถัง	✓			- คัดสิ่งสกปรกออก
	- ค่า BOD				- 70% ของถัง
	- การทำงานของเครื่องวัดคุณภาพน้ำ				- 70% ของถัง
11	HOLDING POND ( บ่อ 11 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อสับ/ท่อระบายน้ำ	✓			- คัดสิ่งสกปรกออก
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2.5	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
12	EMERGENCY POND ( บ่อ 12 )				
	- คั่นบ่อ	✓			
	- ท่อสับ/ท่อระบายน้ำ	✓			- คัดสิ่งสกปรกออก
	- ระดับน้ำในบ่อ	✓		2.5	- 70% ของถัง
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ปกติ	ไม่ปกติ	ความถี่ (ม.)	รายละเอียด/ความคิดเห็นการดำเนินการแก้ไข
13	13.1 หัวสะพานป้ายบ่อ ( จุด 1 )				
	- คั่นหัว	✓			
	- ระดับน้ำในหัว	✓		1	- คัดสิ่งสกปรกออก
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			- 70% ของถัง
	13.2 บริเวณใกล้เคียงโครงการ ( จุด 2 )				
	- คั่นหัว	✓			
	- ระดับน้ำในหัว	✓		1	77
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			
	13.3 สะพานหนองโกสอ ( จุด 3 )				
	- คั่นหัว	✓			77
	- ระดับน้ำในหัว	✓		1	
	- สภาพทางกายภาพน้ำในบ่อ	✓			

# เอกสารแนบที่ 51

หนังสือแจ้งชุมชนก่อนทำความสะอาดระบบท่อต่างๆ ปี 2566





บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด

THE CHOLBURI SUGAR & TRADING CORP., LTD.

238 ถนนราธิวาสราชนครินทร์ แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร 10120 โทร. : +66(0) 2 294 5588  
238 Naradhiwas rajanagarindra Road, Chong Nonsi, Yannawa, Bangkok 10120 Tel. : +66(0) 2 294 5588

ที่ สว.๙ /๒๕๖๔

วันที่ ๒ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔

เรื่อง การทำความสะอาดระบบท่อต่างๆของกระบวนการผลิต ช่วงก่อนเปิดฤดูกาลหีบอ้อย  
นมัสการ เจ้าอาวาสวัดป่ายุบบุญญาราม

จากการที่บริษัทฯได้ทำการตรวจสอบ ซ่อมบำรุง ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพของ  
เครื่องจักรตามแผนงานซ่อมบำรุงประจำปี ในการนี้บริษัทฯจะต้องทำความสะอาดระบบท่อต่างๆ  
โดยใช้แรงดันไอน้ำ เพื่อเตรียมความพร้อมในการผลิตและขายไฟฟ้า และในปีนี้นับบริษัทฯได้กำหนด  
วันทำความสะอาดระบบท่อต่างๆโดยใช้แรงดันไอน้ำนี้ ในวันศุกร์ที่ ๑๙ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.  
๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๗.๐๐ น. และทดลองความพร้อมของเครื่องจักร ในวันอังคารที่ ๒๓  
เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๗.๐๐ น.

ซึ่งในการนี้อาจก่อให้เกิดเสียงดังรบกวนต่อชุมชนบ้างเป็นช่วงๆ แต่อย่างไรก็ตามบริษัทฯ  
ได้ตระหนักถึง และพยายามหลีกเลี่ยงไม่ให้เกิดผลกระทบหรือให้เกิดน้อยที่สุด ทั้งต่อชุมชน ต่อการ  
เรียนการสอนของโรงเรียน หรือต่อการปฏิบัติศาสนกิจต่างๆ

จึงเรียนมาเพื่อแจ้งให้ทราบล่วงหน้า และขอประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสมเจริญ สิทธิพงศ์พิทยา )

ผู้จัดการโรงงาน

2 พ.ย. ๖๔.

กลุ่มน้ำตาลไทยรุ่งเรือง  
Thai Roong Ruang Sugar Group



บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด

THE CHOLBURI SUGAR & TRADING CORP., LTD.

238 ถนนราธิวาสราชนครินทร์ แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร 10120 โทร. : +66(0) 2 294 5588  
238 Naradhiwas rajanagarindra Road, Chong Nonsi, Yannawa, Bangkok 10120 Tel. : +66(0) 2 294 5588

ที่ สว.๑๐ /๒๕๖๔

วันที่ ๒ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔

เรื่อง การทำความสะอาดระบบท่อต่างๆของกระบวนการผลิต ช่วงก่อนเปิดฤดูกาลหีบอ้อย  
เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลหนองไม้แก้ว

จากการที่บริษัทฯได้ทำการตรวจสอบ ซ่อมบำรุง ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพของ  
เครื่องจักรตามแผนงานซ่อมบำรุงประจำปี ในการนี้บริษัทฯจะต้องทำความสะอาดระบบท่อต่างๆ  
โดยใช้แรงดันไอน้ำ เพื่อเตรียมความพร้อมในการผลิตและขายไฟฟ้า และในปีนี้นับบริษัทฯได้กำหนด  
วันทำความสะอาดระบบท่อต่างๆโดยใช้แรงดันไอน้ำนี้ ในวันศุกร์ที่ ๑๙ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.  
๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๗.๐๐ น. และทดลองความพร้อมของเครื่องจักร ในวันอังคารที่ ๒๓  
เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๗.๐๐ น.

ซึ่งในการนี้อาจก่อให้เกิดเสียงดังรบกวนต่อชุมชนบ้างเป็นช่วงๆ แต่อย่างไรก็ตามบริษัทฯ  
ได้ตระหนักถึง และพยายามหลีกเลี่ยงไม่ให้เกิดผลกระทบหรือให้เกิดน้อยที่สุด ทั้งต่อชุมชน ต่อการ  
เรียนการสอนของโรงเรียน หรือต่อการปฏิบัติศาสนกิจต่างๆ

จึงเรียนมาเพื่อแจ้งให้ทราบล่วงหน้า และขอประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสมเจริญ สิทธิพงศ์พิทยา )

ผู้จัดการโรงงาน

๒ พ.ย. ๖๔

กลุ่มน้ำตาลไทยรุ่งเรือง  
Thai Roong Ruang Sugar Group





บริษัท สหกรณ์น้ำตาลชลบุรี จำกัด

THE CHOLBURI SUGAR & TRADING CORP., LTD.

238 ถนนราธิวาสราชนครินทร์ แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร 10120 โทร. : +66(0) 2 294 5588  
238 Naradhiwas rajanagarindra Road, Chong Nonsi, Yannawa, Bangkok 10120 Tel. : +66(0) 2 294 5588

ที่ สวธ.๑๑ /๒๕๖๔

วันที่ ๒ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔

เรื่อง การทำความสะอาดระบบท่อต่างๆของกระบวนการผลิต ช่วงก่อนเปิดฤดูกาลหีบอ้อย  
เรียน ท่านตำบลหนองโสน

จากการที่บริษัทฯได้ทำการตรวจสอบ ซ่อมบำรุง ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพของเครื่องจักรตามแผนงานซ่อมบำรุงประจำปี ในการนี้บริษัทฯจะต้องทำความสะอาดระบบท่อต่างๆโดยใช้แรงดันไอน้ำ เพื่อเตรียมความพร้อมในการผลิตและขายไฟฟ้า และในปีนี้นักบริษัทฯได้กำหนดวันทำความสะอาดระบบท่อต่างๆโดยใช้แรงดันไอน้ำนี้ ในวันศุกร์ที่ ๑๙ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๗.๐๐ น. และทดลองความพร้อมของเครื่องจักร ในวันอังคารที่ ๒๓ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๗.๐๐ น.

ซึ่งในการนี้อาจก่อให้เกิดเสียงดังรบกวนต่อชุมชนบ้างเป็นช่วงๆ แต่อย่างไรก็ตามบริษัทฯได้ตระหนักถึง และพยายามหลีกเลี่ยงไม่ให้เกิดผลกระทบหรือให้เกิดน้อยที่สุด ทั้งต่อชุมชน ต่อการเรียนการสอนของโรงเรียน หรือต่อการปฏิบัติงานกิจต่างๆ

จึงเรียนมาเพื่อแจ้งให้ทราบล่วงหน้า และขอประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสมเจษฎ์ สิทธิพงศ์พิทยา )

ผู้จัดการโรงงาน

วิมล  
& ๒๖๖

กลุ่มน้ำตาลไทยรุ่งเรือง

Thai Roong Ruang Sugar Group



บริษัท สหกรณ์น้ำตาลชลบุรี จำกัด

THE CHOLBURI SUGAR & TRADING CORP., LTD.

238 ถนนราธิวาสราชนครินทร์ แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร 10120 โทร. : +66(0) 2 294 5588  
238 Naradhiwas rajanagarindra Road, Chong Nonsi, Yannawa, Bangkok 10120 Tel. : +66(0) 2 294 5588

ที่ สวธ.๑๒ /๒๕๖๔

วันที่ ๒ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔

เรื่อง การทำความสะอาดระบบท่อต่างๆของกระบวนการผลิต ช่วงก่อนเปิดฤดูกาลหีบอ้อย  
เรียน ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๕ ตำบลหนองโสน

จากการที่บริษัทฯได้ทำการตรวจสอบ ซ่อมบำรุง ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพของเครื่องจักรตามแผนงานซ่อมบำรุงประจำปี ในการนี้บริษัทฯจะต้องทำความสะอาดระบบท่อต่างๆโดยใช้แรงดันไอน้ำ เพื่อเตรียมความพร้อมในการผลิตและขายไฟฟ้า และในปีนี้นักบริษัทฯได้กำหนดวันทำความสะอาดระบบท่อต่างๆโดยใช้แรงดันไอน้ำนี้ ในวันศุกร์ที่ ๑๙ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๗.๐๐ น. และทดลองความพร้อมของเครื่องจักร ในวันอังคารที่ ๒๓ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๗.๐๐ น.

ซึ่งในการนี้อาจก่อให้เกิดเสียงดังรบกวนต่อชุมชนบ้างเป็นช่วงๆ แต่อย่างไรก็ตามบริษัทฯได้ตระหนักถึง และพยายามหลีกเลี่ยงไม่ให้เกิดผลกระทบหรือให้เกิดน้อยที่สุด ทั้งต่อชุมชน ต่อการเรียนการสอนของโรงเรียน หรือต่อการปฏิบัติงานกิจต่างๆ

จึงเรียนมาเพื่อแจ้งให้ทราบล่วงหน้า และขอประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสมเจษฎ์ สิทธิพงศ์พิทยา )

ผู้จัดการโรงงาน

(๒๖๖๖)  
๒ ๖๖๖.๖๑

กลุ่มน้ำตาลไทยรุ่งเรือง

Thai Roong Ruang Sugar Group



บริษัท สหกรณ์น้ำตาลชลบุรี จำกัด

THE CHOLBURI SUGAR & TRADING CORP., LTD.

238 ถนนราธิวาสราชนครินทร์ แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร 10120 โทร. : +66(0) 2 294 5588  
238 Naradhiwas rajanagarindra Road, Chong Nonsi, Yannawa, Bangkok 10120 Tel. : +66(0) 2 294 5588

ที่ สวส.๑๓ /๒๕๖๔

วันที่ ๒ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔

เรื่อง การทำความสะอาดระบบท่อต่างๆของกระบวนการผลิต ช่วงก่อนเปิดฤดูกาลที่บอ้อย  
เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านหนองไผ่แก้วว่า

จากการที่บริษัทฯได้ทำการตรวจสอบ ซ่อมบำรุง ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพของเครื่องจักรตามแผนงานซ่อมบำรุงประจำปี ในการนี้บริษัทฯจะต้องทำความสะอาดระบบท่อต่างๆโดยใช้แรงดันไอน้ำ เพื่อเตรียมความพร้อมในการผลิตและขายไฟฟ้า และในปีนี้นักบริษัทฯได้กำหนดวันทำความสะอาดระบบท่อต่างๆโดยใช้แรงดันไอน้ำนี้ ในวันศุกร์ที่ ๑๙ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๗.๐๐ น. และทดลองความพร้อมของเครื่องจักร ในวันอังคารที่ ๒๓ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๗.๐๐ น.

ซึ่งในการนี้อาจก่อให้เกิดเสียงดังรบกวนต่อชุมชนบ้างเป็นช่วงๆ แต่อย่างไรก็ตามบริษัทฯได้ตระหนักถึง และพยายามหลีกเลี่ยงไม่ให้เกิดผลกระทบหรือให้เกิดน้อยที่สุด ทั้งต่อชุมชน ต่อการเรียนการสอนของโรงเรียน หรือต่อการปฏิบัติศาสนกิจต่างๆ

จึงเรียนมาเพื่อแจ้งให้ทราบล่วงหน้า และขอประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



นายสมเกียรติ สิทธิพงศ์พิทยา )

ผู้จัดการโรงงาน

กลุ่มน้ำตาลไทยรุ่งเรือง

Thai Roong Ruang Sugar Group



บริษัท สหกรณ์น้ำตาลชลบุรี จำกัด

THE CHOLBURI SUGAR & TRADING CORP., LTD.

238 ถนนราธิวาสราชนครินทร์ แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร 10120 โทร. : +66(0) 2 294 5588  
238 Naradhiwas rajanagarindra Road, Chong Nonsi, Yannawa, Bangkok 10120 Tel. : +66(0) 2 294 5588

ที่ สวส.๑๔ /๒๕๖๔

วันที่ ๒ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔

เรื่อง การทำความสะอาดระบบท่อต่างๆของกระบวนการผลิต ช่วงก่อนเปิดฤดูกาลที่บอ้อย  
เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านป่ายุบว่า

จากการที่บริษัทฯได้ทำการตรวจสอบ ซ่อมบำรุง ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพของเครื่องจักรตามแผนงานซ่อมบำรุงประจำปี ในการนี้บริษัทฯจะต้องทำความสะอาดระบบท่อต่างๆโดยใช้แรงดันไอน้ำ เพื่อเตรียมความพร้อมในการผลิตและขายไฟฟ้า และในปีนี้นักบริษัทฯได้กำหนดวันทำความสะอาดระบบท่อต่างๆโดยใช้แรงดันไอน้ำนี้ ในวันศุกร์ที่ ๑๙ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๗.๐๐ น. และทดลองความพร้อมของเครื่องจักร ในวันอังคารที่ ๒๓ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๗.๐๐ น.

ซึ่งในการนี้อาจก่อให้เกิดเสียงดังรบกวนต่อชุมชนบ้างเป็นช่วงๆ แต่อย่างไรก็ตามบริษัทฯได้ตระหนักถึง และพยายามหลีกเลี่ยงไม่ให้เกิดผลกระทบหรือให้เกิดน้อยที่สุด ทั้งต่อชุมชน ต่อการเรียนการสอนของโรงเรียน หรือต่อการปฏิบัติศาสนกิจต่างๆ

จึงเรียนมาเพื่อแจ้งให้ทราบล่วงหน้า และขอประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



นายสมเกียรติ สิทธิพงศ์พิทยา )

ผู้จัดการโรงงาน

กลุ่มน้ำตาลไทยรุ่งเรือง

Thai Roong Ruang Sugar Group

# เอกสารแนบที่ 52

เอกสารสถิติการเกิดอุบัติเหตุจากสถานีตำรวจภูธรบ้านบึง  
และรพ.สต.หนองไผ่แก้ว ประจำปี 2564



บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด

THE CHOLBURI SUGAR & TRADING CORP., LTD.

238 ถนนราธิวาสราชนครินทร์ แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร 10120 โทร. : +66(0) 2 294 5588

238 Naradhiwas rajanagarindra Road, Chong Nonsi, Yannawa, Bangkok 10120 Tel. : +66(0) 2 294 5588

ที่ สวล.15 /2564

วันที่ 30 เดือนธันวาคม พ.ศ. 2564

เรื่อง ขอเอกสารรวบรวมสถิติการเกิดอุบัติเหตุ

เรียน ผู้กำกับสถานีตำรวจภูธรบ้านบึง

ตามที่ บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด ประกอบกิจการ ผลิตน้ำตาลทรายและไฟฟ้า(เชื้อเพลิงชีว  
มวล) โรงงานตั้งอยู่เลขที่ 612 หมู่ 5 ต.หนองไผ่แก้ว อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20220 โทรศัพท์ 0 3816 0298  
ได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไข ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและชุมชน ของโครงการขยายกำลังการ  
ผลิตไฟฟ้าในโรงงานน้ำตาล อย่างต่อเนื่องเสมอมา

ในการนี้บริษัทฯจึงขอประสานความร่วมมือ เพื่อขอเอกสารรวบรวมสถิติการเกิดอุบัติเหตุในพื้นที่  
รับผิดชอบของหน่วยงานท่าน ตั้งแต่เดือนมกราคม - ธันวาคม พ.ศ.2564 เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิด  
อุบัติเหตุที่เกิดจากการขนส่งของโครงการ และเป็นแนวทางการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุดังกล่าว ตาม  
มาตรการที่กำหนดไว้ของโครงการ และได้รับการอนุเคราะห์จากหน่วยงานของท่านเป็นประจำทุกปีเสมอมา

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์ และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมเจริญ สิริพิงศ์พิทยา)

ผู้จัดการโรงงาน



บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด

THE CHOLBURI SUGAR & TRADING CORP., LTD.

238 ถนนราธิวาสราชนครินทร์ แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร 10120 โทร. : +66(0) 2 294 5588

238 Naradhiwas rajanagarindra Road, Chong Nonsi, Yannawa, Bangkok 10120 Tel. : +66(0) 2 294 5588

ที่ สว.16 /2564

วันที่ 30 เดือนธันวาคม พ.ศ. 2564

เรื่อง ขอเอกสารรวบรวมสถิติการเจ็บป่วยจากอุบัติเหตุของประชาชนในพื้นที่

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหนองไผ่แก้ว

ตามที่ บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด ประกอบกิจการ ผลิตน้ำตาลทรายและไฟฟ้า(เชื้อเพลิงชีว  
มวล) ตั้งอยู่เลขที่ 612 หมู่ 5 ต.หนองไผ่แก้ว อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20220 โทรศัพท์ 0 3816 0298  
ได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไข ลดผลกระทบต่องสิ่งแวดล้อมและชุมชน ของโครงการขยายกำลังการผลิตไฟฟ้าในโรงงานน้ำตาล อย่างต่อเนื่องเสมอมา

ในการนี้บริษัทฯ จึงขอประสานความร่วมมือ เพื่อขอเอกสารรวบรวมสถิติการเจ็บป่วยจากอุบัติเหตุ  
ของประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยงานท่าน(รายละเอียดเอกสาร ตามตัวอย่างที่แนบมา) ตั้งแต่เดือน  
มกราคม - ธันวาคม 2564 เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุที่เกิดจากการขนส่งของโครงการ และ  
เป็นแนวทางการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุดังกล่าว ตามมาตรการที่กำหนดไว้ของโครงการ และได้รับการ  
อนุเคราะห์จากหน่วยงานของท่านเป็นประจำทุกปีเสมอมา

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์ และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

( นายสมเจริญ สิทธิพงศ์พิทยา )

ผู้จัดการโรงงาน

30 ธ.ค. 64

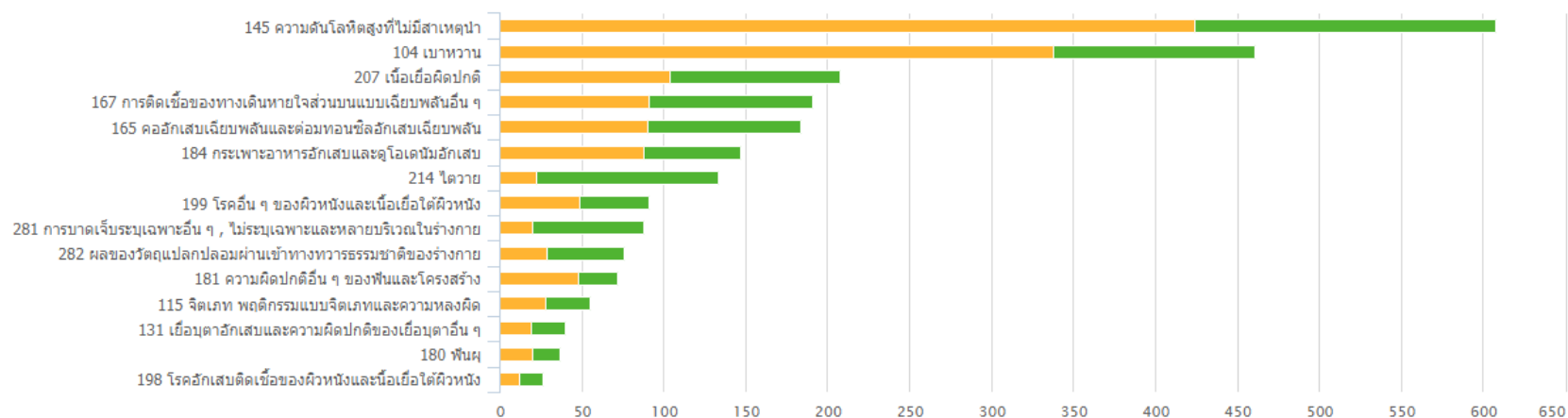


# เอกสารแนบที่ 53

ข้อมูล รง. 504 ของรพ.สต.หนองไผ่แก้ว ประจำปี 2564

สาเหตุการป่วยของผู้ป่วยนอกตามกลุ่มโรค10 อันดับแรก เขตสุขภาพที่ 6 จังหวัดชลบุรี อำเภอบ้านบึง  
โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองไผ่แก้ว ปีงบประมาณ2564

สาเหตุการป่วยของผู้ป่วยนอกตามกลุ่มโรค10 อันดับแรก เขตสุขภาพที่ 6 จังหวัดชลบุรี อำเภอบ้านบึง โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองไผ่แก้ว ปี 2564



สาเหตุการป่วยของผู้ป่วยนอกตามกลุ่มโรค10 อันดับแรก เขตสุขภาพที่ 6 จังหวัดชลบุรี อำเภอบ้านบึง  
โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหนองไผ่แก้ว ปีงบประมาณ2564

ชื่อกลุ่ม(298โรค)	ชาย	หญิง	รวม
145 ความดันโลหิตสูงที่ไม่มีสาเหตุ	184	424	608
104 เบาหวาน	123	338	461
207 เนื้อเยื่อผิดปกติ	104	104	208
167 การติดเชื้อของทางเดินหายใจส่วนบนแบบเฉียบพลันอื่น ๆ	100	91	191
165 คออักเสบเฉียบพลันและต่อมทอนซิลอักเสบเฉียบพลัน	94	90	184
184 ภาวะอาหารอักเสบลำไส้และอุจจาระร่วง	59	88	147
214 ไตวาย	111	22	133
199 โรคอื่น ๆ ของผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง	42	49	91
281 การบาดเจ็บกระดูกและข้ออื่น ๆ , ไม่ระบุเฉพาะและหลายบริเวณในร่างกาย	68	20	88
282 ผลของวัตถุแปลกปลอมผ่านเข้าทางทวารธรรมชาติของร่างกาย	47	29	76
181 ความผิดปกติอื่น ๆ ของฟันและโครงสร้าง	24	48	72
115 จิตเภท พฤติกรรมแบบจิตเภทและความหลงผิด	27	28	55
131 เยื่อปอดอักเสบและความผิดปกติของเยื่อปอดอื่น ๆ	21	19	40
180 ฟันผุ	17	20	37
198 โรคอักเสบติดเชื้อของผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง	14	12	26
รวม	1,035	1,382	2,417

หมายเหตุ ::

- การคำนวณ คิดตาม 298 กลุ่มโรคนับเป็นครั้งตามการวินิจฉัย โดยที่ dxtype=1 และรหัสหน่วยบริการ(10 อันดับโรคที่มารับบริการ/พบป่วย)

วันที่ประมวลผล :: 18 พฤศจิกายน 2564

# เอกสารแนบที่ 54

ตัวอย่างการเชื่อมต่อโครงการ



บริษัท สหกรณ์น้ำตาลชลบุรี จำกัด  
CHOLBURI SUGAR & TRADING CORP., LTD.

บันทึกการผ่านเข้า-ออก/เยี่ยมชมพื้นที่ ของบุคคลภายนอก ( Third party visit logs )

พื้นที่ (Area)

ภายในโรงงาน (Factory)

ปี (Year) : 2565

วัน เดือน ปี	เวลาเข้า - ออก	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน / ตำแหน่ง	จุดประสงค์ของการเข้ามา	เบอร์โทรศัพท์ ติดต่อ	อุณหภูมิ ที่วัดได้ (°C)	ลายมือชื่อ
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			
21 มิ.ย. 2565	09.30 น. - 12.30 น.			ประชุมและเยี่ยมชมโครงการฯ			

ผู้ทบทวน (Reviewer)



# แบบประเมินสุขภาพผู้เข้าเยี่ยมชมโรงงาน

## Visitor 's Health Inspection Form

หมายเลขเอกสาร : FM-HR-01

หน้าที่ : 1/1 แก้ไขครั้งที่ : 02

วันที่บังคับใช้ : 01/03/2561

ชื่อ-นามสกุล/Name-Surenam

หน่วยงาน/บริษัท/Company

วันที่ 29/1/65 เวลา 09.00 น.

กรุณาคำถามเกี่ยวกับสุขภาพของท่านต่อไปนี้ / Please answer the following questionnaire of your health.

No.	คำถาม/ questionnaire	ใช่ /Yes	ไม่ใช่ /No	หมายเหตุ/ Remark
1.	ท่าน/หรือสมาชิกในครอบครัวของท่านมีอาการท้องร่วงและอาเจียนในช่วง 7 วันที่ผ่านมาหรือไม่ ? / Have you and/or your households had diarrhea or vomitting in the 7 days ?	( )	(✓)	
2.	ท่าน/หรือสมาชิกในครอบครัวของท่านมีอาการภาวะสีขุ่นหรือตัวเหลืองในช่วง 7 วันที่ผ่านมาหรือไม่ ? / Have you and/or your households had Jaundice in the 7 days ?	( )	(✓)	
3.	ระยะเวลา 1 เดือนที่ผ่านมา ท่านมีอาการเจ็บป่วยด้วยโรค หรือมีอาการ ดังต่อไปนี้หรือไม่ ? / Recently have you had suffered from any of these following ?			
3.1.	ไอเรื้อรัง หรือไอมีเสมหะ / Persistent cough with or without phlegm	( )	(✓)	
3.2.	เจ็บคอ หรือคออักเสบเรื้อรัง / Hequent sore throats	( )	(✓)	
3.3.	หวัดเรื้อรัง / Persistent colds	( )	(✓)	
3.4.	หูน้ำหนวก และมีน้ำไหลออกมาจากหู / Suppuration inside the ear	( )	(✓)	
3.5.	โรคบิดท้องร่วง / Dysentery	( )	(✓)	
3.6.	ติดเชื้อในระบบทางเดินอาหาร / Salmonella	( )	(✓)	
3.7.	ไข้พาราไทฟอยด์ / Paratyphoid fever	( )	(✓)	
3.8.	ไข้ไทฟอยด์ / Typhoid fever	( )	(✓)	
4.	ท่านมีบาดแผลที่นิ้วมือหรือไม่ ?/Have you have any cut on fingers?	( )	(✓)	
5.	ท่านสวมแว่นตา หรือคอนแทคเลนส์อยู่หรือไม่ ? / Do you wear spectacles or contact lens?	( )	(✓)	
	และหากท่านตอบว่า "ใช่" ,แว่นตาหรือคอนแทคเลนส์ที่ท่านสวมใส่อยู่นั้นมีสภาพไม่สมบูรณ์หรือไม่ ? If you answered "yes", Are your spectacles or contact lens incomplete ?	( )	( )	
6.	ระยะเวลา 3 เดือนที่ผ่านมา ท่านเดินทางเยือนต่างประเทศหรือไม่?/ Have you just returned from going abroad in the last 3 month ?	( )	(✓)	
	และหากท่านตอบว่า "ใช่" โปรดตอบคำถามดังนี้/ If you answered "yes". Please answer the following questions ?			
6.1.	ประเทศที่ท่านเดินทางล่าสุด คือ ประเทศอะไร? โปรดระบุ /Country which you have visited ? Please indicate.			
6.2.	ท่านสัมผัส/ติดต่อกับผู้ที่เป็นโรคไทฟอยด์,พาราไทฟอยด์,ติดเชื้อในระบบทางเดินอาหาร,อหิวาต์คโหลหรือไม่ ? /Have you been in contract with anyone who has typhoid,paratyphoid ,enteric fever or cholera ?	( )	(✓)	
6.3.	ท่านมีอาการเจ็บป่วยหลังจากกลับมาจากต่างประเทศหรือไม่ ?/ Have you illnesses after returning from abroad?	( )	(✓)	
7.	ท่านรับทราบกฎระเบียบการเข้าเยี่ยมชมโรงงานและหลักปฏิบัติในการเข้าไปยังพื้นที่การผลิตของบริษัทและสามารถปฏิบัติตามได้หรือไม่?Do you know the rules, visit the company's factory and Do you can do it ?	(✓)	( )	

ข้าพเจ้าตอบคำถามเหล่านี้ด้วยความจริงทุกประการ และตกลงว่าจะเข้าไปในบริเวณพื้นที่การผลิต ข้าพเจ้าจะไม่แตะต้องผลิตภัณฑ์,วัตถุดิบที่ใช้ในการผลิต,เครื่องจักรหรืออุปกรณ์,เครื่องมือต่างๆ โดยไม่ได้รับอนุญาตจากเจ้าหน้าที่ที่นำเยี่ยมชม และข้าพเจ้าจะปฏิบัติตามระเบียบการเข้าเยี่ยมชมในเรื่องสุขลักษณะส่วนบุคคลของบริษัทฯ ทุกประการ/I have answered all the replies and I agree that I will refrain fraim from touching any product ,raw materials for production ,machines and tools without permission and will comply to the company's hygiene rules.

● สำหรับเจ้าหน้าที่บริษัท / For staff of the company.

[✓] อนุญาตให้เข้าเยี่ยมชมได้ / Permit

[ ] ไม่อนุญาตให้เข้าเยี่ยมชม / Not permit เนื่องจาก/Because .....



ที่ กษ ๐๙๒๙/๕๖๖๓



กองพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าพืช  
กรมวิชาการเกษตร  
จตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๔

เรื่อง รายชื่อและวันที่ตรวจติดตาม

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด

- อ้างถึง ๑. ประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขึ้นทะเบียนโรงงานผลิตสินค้าพืช พ.ศ. ๒๕๕๙
๒. คู่มือการให้บริการตรวจสอบและออกใบรับรองคุณภาพสินค้าเกษตรเพื่อการส่งออก (ฉบับปรับปรุง ครั้งที่ ๓)

ด้วยโรงงานของท่านได้รับการขึ้นทะเบียนโรงงานผลิตสินค้าพืช ตั้งแต่วันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๓ หมดอายุวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๕ และได้รับการรับรองสุขอนามัยทั้งระบบการผลิต นั้น

ในการนี้ กองพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าพืช กรมวิชาการเกษตร จึงเข้าตรวจติดตาม และสุ่มเก็บตัวอย่างสินค้าตามที่อ้างถึง ๑ และ ๒ โดยมีคณะผู้ตรวจติดตามโรงงาน ดังรายนามต่อไปนี้

- |               |                               |                      |
|---------------|-------------------------------|----------------------|
| ๑. [REDACTED] | เจ้าพนักงานการเกษตรปฏิบัติงาน | หัวหน้าผู้ตรวจ       |
| ๒. [REDACTED] | นักวิทยาศาสตร์                | ผู้ตรวจประเมิน       |
| ๓. [REDACTED] | นักวิทยาศาสตร์                | ผู้ตรวจประเมินฝึกหัด |

คณะผู้ตรวจติดตามจะเดินทางมาตรวจโรงงานของท่านในวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น. ๒๘.

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวปริญญ์ ทิพย์วัฒน์)

ผู้อำนวยการกองพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าพืช

กลุ่มพัฒนาระบบตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าพืช

โทร. ๐ ๒๙๔๐ ๖๔๖๔, ๐ ๒๙๔๐ ๗๔๒๒

โทรสาร ๐ ๒๙๔๐ ๖๔๗๐



# แบบประเมินสุขภาพผู้เข้าเยี่ยมชมโรงงาน

## Visitor 's Health Inspection Form

หมายเลขเอกสาร : FM-HR-01

หน้าที่ : 1/1 แก้ไขครั้งที่ : 02

วันที่บังคับใช้ : 01/03/2561

ชื่อ-นามสกุล/Name-Surenam

หน่วยงาน/บริษัท/Company

วันที่ 17/02/22 เวลา .....

SCS (Thailand)

กรุณาตอบคำถามเกี่ยวกับสุขภาพของท่านต่อไปนี้ / Please answer the following questionnaire of your health.

No.	คำถาม/ questionnaire	ใช่ /Yes	ไม่ใช่ /No	หมายเหตุ/ Remark
1.	ท่าน/หรือสมาชิกในครอบครัวของท่านมีอาการท้องร่วงและอาเจียนในช่วง 7 วันที่ผ่านมาหรือไม่ ? / Have you and/or your households had diarrhea or vomitting in the 7 days ?	( )	(✓)	
2.	ท่าน/หรือสมาชิกในครอบครัวของท่านมีอาการภาวะดีซ่านหรือตัวเหลืองในช่วง 7 วันที่ผ่านมาหรือไม่ ? / Have you and/or your households had Jaundice in the 7 days ?	( )	(✓)	
3.	ระยะเวลา 1 เดือนที่ผ่านมา ท่านมีอาการเจ็บป่วยด้วยโรค หรือมีอาการ ดังต่อไปนี้หรือไม่ ? / Recently have you had suffered from any of these following ?			
3.1.	ไอเรื้อรัง หรือไอมีเสมหะ / Persistent cough with or without phlegm	( )	(✓)	
3.2.	เจ็บคอ หรือคออักเสบเรื้อรัง / Hequent sore throats	( )	(✓)	
3.3.	หวัดเรื้อรัง / Persistent colds	( )	(✓)	
3.4.	หูน้ำหนวก และมีน้ำไหลออกมาจากหู / Suppuration inside the ear	( )	(✓)	
3.5.	โรคบิดท้องร่วง / Dysentery	( )	(✓)	
3.6.	ติดเชื้อในระบบทางเดินอาหาร / Salmonella	( )	(✓)	
3.7.	ไข้พาราไทฟอยด์ / Paratyphoid fever	( )	(✓)	
3.8.	ไข้ไทฟอยด์ / Typhoid fever	( )	(✓)	
4.	ท่านมีบาดแผลที่นิ้วมือหรือไม่ ?/Have you have any cut on fingers?	( )	(✓)	
5.	ท่านสวมแว่นตา หรือคอนแทคเลนส์อยู่หรือไม่ ? / Do you wear spectacles or contact lens?	(✓)	( )	
	และหากท่านตอบว่า "ใช่" ,แว่นตาหรือคอนแทคเลนส์ที่ท่านสวมใส่อยู่นั้นมีสภาพไม่สมบูรณ์หรือไม่ ? If you answered "yes", Are your spectacles or contact lens incomplete ?	(✓)	( )	
6.	ระยะเวลา 3 เดือนที่ผ่านมา ท่านเดินทางเยือนต่างประเทศหรือไม่?/ Have you just returned from going abroad in the last 3 month ?	( )	(✓)	
	และหากท่านตอบว่า "ใช่" โปรดตอบคำถามดังนี้/ If you answered "yes". Please answer the following questions ?			
6.1.	ประเทศที่ท่านเดินทางล่าสุด คือ ประเทศอะไร? โปรดระบุ /Country which you have visited ? Please indicate.			
6.2.	ท่านสัมผัส/ติดต่อกับผู้ที่เป็นโรคไทฟอยด์,พาราไทฟอยด์,ติดเชื้อในระบบทางเดินอาหาร,อหิวาต์คโหลหรือไม่ ? /Have you been in contract with anyone who has typhoid,paratyphoid ,enteric fever or cholera ?	( )	( )	
6.3.	ท่านมีอาการเจ็บป่วยหลังจากกลับมาจากต่างประเทศหรือไม่ ?/ Have you illnesses after returning from abroad?	( )	( )	
7.	ท่านรับทราบกฎระเบียบการเข้าเยี่ยมชม โรงงานและหลักปฏิบัติในการเข้าไปยังพื้นที่การผลิตของบริษัทและสามารถปฏิบัติตามได้ ใช่หรือไม่?Do you know the rules, visit the company's factory and Do you can do it ?	(✓)	( )	

ข้าพเจ้าตอบคำถามเหล่านี้ด้วยความจริงทุกประการ และตกลงว่าจะเข้าไปในบริเวณพื้นที่การผลิต ข้าพเจ้าจะไม่แตะต้องผลิตภัณฑ์,วัตถุดิบที่ใช้ในการผลิต,เครื่องจักรหรืออุปกรณ์,เครื่องมือต่างๆ โดยไม่ได้รับอนุญาตจากเจ้าหน้าที่ที่เข้าเยี่ยมชม และข้าพเจ้าจะปฏิบัติตามระเบียบการเข้าเยี่ยมชมในเรื่องสุขลักษณะส่วนบุคคลของบริษัทฯ ทุกประการ/I have answered all the replies and I agree that I will refrain fraim from touching any product ,raw materials for production ,machines and tools without permission and will comply to the company's hygiene rules.

● สำหรับเจ้าหน้าที่บริษัท / For staff of the company.

[ ✓ ] อนุญาตให้เข้าเยี่ยมชมได้ / Permit

[ ] ไม่อนุญาตให้เข้าเยี่ยมชม / Not permit เนื่องจาก/Because .....





# แบบประเมินสุขภาพผู้เข้าเยี่ยมชมโรงงาน

## Visitor 's Health Inspection Form

หมายเลขเอกสาร : FM-HR-01

หน้าที่ : 1/1 แก้ไขครั้งที่ : 02

วันที่บังคับใช้ : 01/03/2561

ชื่อ-นามสกุล/Name-Surenam

หน่วยงาน/บริษัท/Company

วันที่.....เวลา.....

กรุณาตอบคำถามเกี่ยวกับสุขภาพของท่านต่อไปนี้/ Please answer the following questionnaire of your health.

No.	คำถาม/ questionnaire	ใช่ /Yes	ไม่ใช่ /No	หมายเหตุ/ Remark
1.	ท่าน/หรือสมาชิกในครอบครัวของท่านมีอาการท้องร่วงและอาเจียนในช่วง 7 วันที่ผ่านมาหรือไม่ ? / Have you and/or your households had diarrhea or vomitting in the 7 days ?	( )	(✓)	
2.	ท่าน/หรือสมาชิกในครอบครัวของท่านมีอาการภาวะดีซ่านหรือตัวเหลืองในช่วง 7 วันที่ผ่านมาหรือไม่ ? / Have you and/or your households had Jaundice in the 7 days ?	( )	(✓)	
3.	ระยะเวลา 1 เดือนที่ผ่านมา ท่านมีอาการเจ็บป่วยด้วยโรค หรือมีอาการ ดังต่อไปนี้ หรือไม่ ? / Recently have you had suffered from any of these following ?			
3.1.	ไอเรื้อรัง หรือไอมีเสมหะ / Persistent cough with or without phlegm	( )	(✓)	
3.2.	เจ็บคอ หรือคออักเสบเรื้อรัง / Hequent sore throats	( )	(✓)	
3.3.	หวัดเรื้อรัง / Persistent colds	( )	(✓)	
3.4.	หูน้ำหนวก และมีน้ำไหลออกมาจากหู / Suppuration inside the ear	( )	(✓)	
3.5.	โรคบิดท้องร่วง / Dysentery	( )	(✓)	
3.6.	ติดเชื้อในระบบทางเดินอาหาร / Salmonella	( )	(✓)	
3.7.	ไข้พาราไทฟอยด์ / Paratyphoid fever	( )	(✓)	
3.8.	ไข้ไทฟอยด์ / Typhoid fever	( )	(✓)	
4.	ท่านมีบาดแผลที่นิ้วมือหรือไม่ ?/Have you have any cut on fingers?	( )	(✓)	
5.	ท่านสวมแว่นตา หรือคอนแทคเลนส์หรือไม่ ? / Do you wear spectacles or contact lens?	( )	(✓)	
	และหากท่านตอบว่า "ใช่" ,แว่นตาหรือคอนแทคเลนส์ที่ท่านสวมใส่อยู่ขณะนี้สภาพไม่สมบูรณ์หรือไม่ ? If you answered "yes", Are your spectacles or contact lens incomplete ?	( )	(✓)	
6.	ระยะเวลา 3 เดือนที่ผ่านมา ท่านเดินทางเยือนต่างประเทศหรือไม่?/ Have you just returned from going abroad in the last 3 month ?	( )	(✓)	
	และหากท่านตอบว่า "ใช่" โปรดตอบคำถามดังนี้/ If you answered "yes". Please answer the following questions ?			
6.1.	ประเทศที่ท่านเดินทางล่าสุด คือ ประเทศอะไร? โปรดระบุ /Country which you have visited ? Please indicate.			
6.2.	ท่านสัมผัส/ติดต่อกับผู้ป่วยที่เป็นโรคไทฟอยด์,พาราไทฟอยด์,ติดเชื้อในระบบทางเดินอาหาร,อหิวาต์คโหรหรือไม่ ? /Have you been in contract with anyone who has typhoid,paratyphoid ,enteric fever or cholera ?	( )	(✓)	
6.3.	ท่านมีอาการเจ็บป่วยหลังจากกลับมาจากต่างประเทศหรือไม่ ?/ Have you illnesses after returning from abroad?	( )	(✓)	
7.	ท่านรับทราบกฎระเบียบการเข้าเยี่ยมชมโรงงานและหลักปฏิบัติในการเข้าไปยังพื้นที่การผลิตของบริษัทและสามารถปฏิบัติตามได้หรือไม่?Do you know the rules, visit the company's factory and Do you can do it ?	(✓)	( )	

ข้าพเจ้าตอบคำถามเหล่านี้ด้วยความเป็นจริงทุกประการ และตกลงว่าจะเข้าไปในบริเวณพื้นที่การผลิต ข้าพเจ้าจะไม่แตะต้องผลิตภัณฑ์,วัตถุดิบที่ใช้ในการผลิต,เครื่องจักรหรืออุปกรณ์,เครื่องมือต่างๆ โดยไม่ได้รับอนุญาตจากเจ้าหน้าที่ที่นำเยี่ยมชม และข้าพเจ้าจะปฏิบัติตามระเบียบการเข้าเยี่ยมชมในเรื่องสุขลักษณะส่วนบุคคลของบริษัท ทุกประการ/I have answered all the replies and I agree that I will refrain frain from touching any product ,raw materials for production ,machines and tools without permission and will comply to the company's hygiene rules.

● สำหรับเจ้าหน้าที่บริษัท / For staff of the company.

[ ] อนุญาตให้เข้าเยี่ยมชมได้ / Permit

[ ] ไม่อนุญาตให้เข้าเยี่ยมชม / Not permit เนื่องจาก/Because .....

# เอกสารแนบที่ 55

รายงานการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน ป้องกันระงับอัคคีภัยและการอพยพหนีไฟ


ประจำปี 2564



## โครงการจัดอบรมและฝึกซ้อม

แผนป้องกัน ระวังอัคคีภัย และการอพยพหนีไฟ

เพื่อความปลอดภัยของพนักงาน ในสถานประกอบการ



**บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด**

รายงานผลการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน  
การป้องกัน ระวังอัคคีภัย และการอพยพหนีไฟ  
ในสถานประกอบการ  
เพื่อความปลอดภัยในการทำงานสำหรับลูกจ้าง

วันที่ 16-17 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2564  
ณ หอประชุมโรงอาหาร  
วิทยาการโดย เจ้าหน้าที่จากเทศบาลเมืองบ้านบึง



## คำแนะนำขณะเกิดเหตุเพลิงไหม้

1. อย่าตกใจ ไฟไม่ได้น่ากลัวอย่างที่คิด
2. รีบทำการดับไฟ โดยใช้ถังเคมีดับเพลิง
3. แจ้งเหตุเพลิงไหม้ ให้ตรงกับหน่วยงาน  
โดยแจ้งไปที่โทรศัพท์ 0 3844 3091 หรือ 199
4. กรณีเพลิงไหม้เกิดจากไฟฟ้าลัดวงจร  
ให้รีบตัดกระแสไฟฟ้า
5. ผู้ไม่มีหน้าที่ให้ออกจากบริเวณเพลิงไหม้



งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย  
เทศบาลเมืองบ้านบึง อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี  
โทรศัพท์ 0 3844 3091 หรือ 199

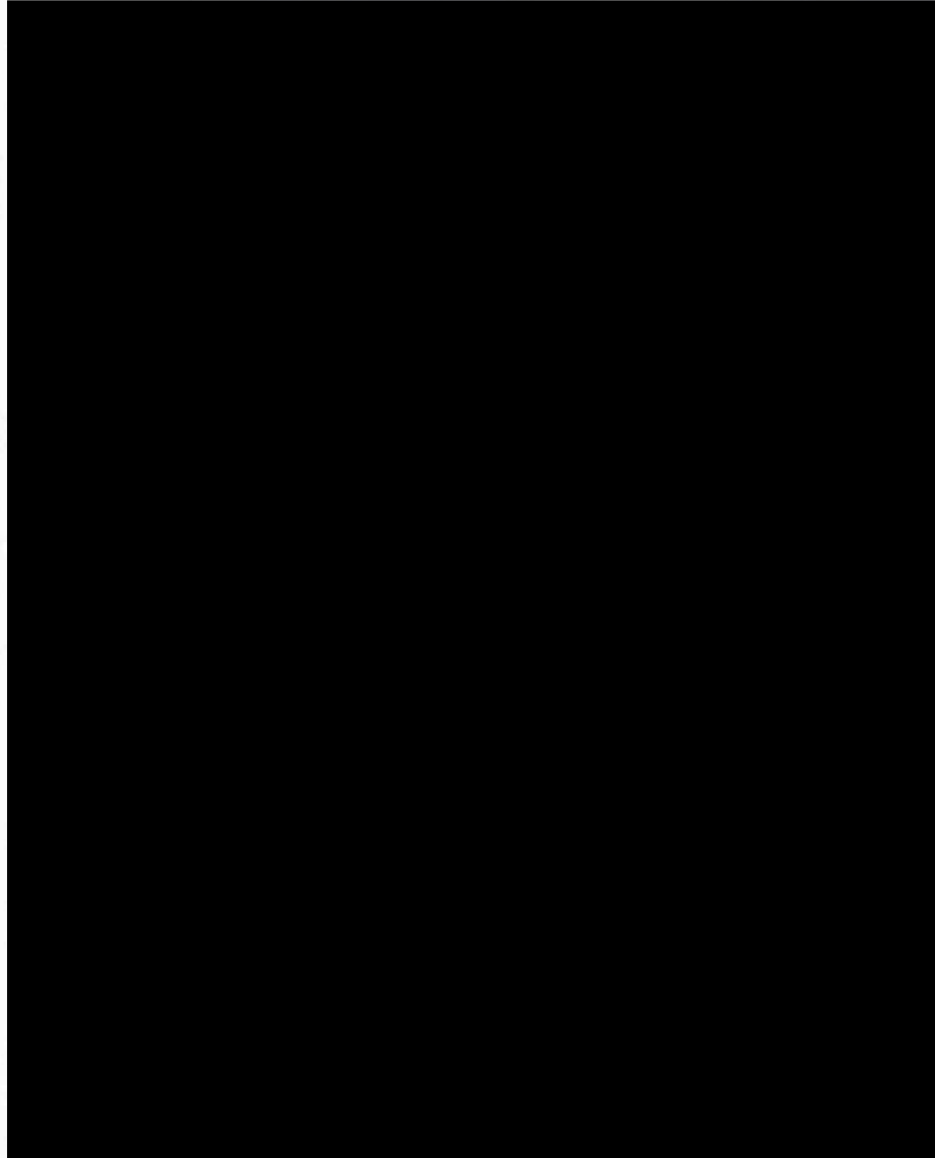


## แบบรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและการซ้อมหนีไฟ

( ตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง การป้องกันและระงับอัคคีภัย

ในสถานประกอบการเพื่อความปลอดภัยในการทำงานสำหรับลูกจ้าง ข้อ 36 )

\*\*\*\*\*



โครงการฝึกซ้อมเหตุฉุกเฉิน ป้องกัน ระวังอัคคีภัย และอพยพหนีไฟ ประจำปี 2564

บริษัท สหกรณ์น้ำตาลชลบุรี จำกัด

\*\*\*\*\*

ผู้รับผิดชอบ

- 1.คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน
- 2.เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับวิชาชีพ

หลักการและเหตุผล

ตามกฎหมายกระทรวงแรงงาน ได้กำหนดมาตรฐานการบริหารและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน เกี่ยวกับ การป้องกันและระงับอัคคีภัยในสถานประกอบการ เพื่อความปลอดภัยในการทำงานของลูกจ้าง ตลอดจนทรัพย์สินของบริษัทฯ

บริษัทฯและคณะกรรมการความปลอดภัยได้เล็งเห็นถึงความสำคัญนี้ จึงได้กำหนดนโยบายให้มีการฝึกอบรมการป้องกัน ระวังอัคคีภัย และอพยพหนีไฟเรื่อยมาเป็นประจำทุกปี โดยคณะกรรมการความปลอดภัย และเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยฯ ระดับวิชาชีพ รับผิดชอบทำโครงการฝึกอบรม พร้อมทั้งจัดตั้งคณะทำงานเพื่อฝึกซ้อมมาในครั้งนี้ด้วย

วัตถุประสงค์

- 1.เพื่อสนองนโยบายของรัฐบาลตามกฎหมายกระทรวงแรงงาน เกี่ยวกับ การป้องกันและระงับอัคคีภัยฯ
- 2.เพื่อให้พนักงานมีความรู้ในการป้องกัน ระวังอัคคีภัย และอพยพหนีไฟ
- 3.เพื่อให้พนักงานมีความรู้เบื้องต้นในการช่วยเหลือและปฐมพยาบาลผู้ประสบอัคคีภัย
- 4.เพื่อเป็นการเตรียมพร้อม สร้างประสบการณ์ในการดับเพลิง และอพยพหนีไฟ ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

เป้าหมาย

- 1.ลดอัตราการสูญเสียชีวิต และทรัพย์สินของโรงงาน
- 2.สร้างขวัญกำลังใจ และความปลอดภัยในชีวิตของพนักงานทุกคน เมื่อเกิดอัคคีภัย
- 3.ฝึกอบรมพนักงานจำนวน 160 คนของบริษัทฯ

วันดำเนินการฝึกอบรม

วันที่ 16-17 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2564 เวลา 08.30 น. - 16.30 น.

สถานที่จัดฝึกอบรม

- 1.ภาคทฤษฎี หอประชุมโรงอาหารของบริษัท
- 2.ภาคปฏิบัติ บริเวณลานจอดรถ และภายในโรงงานฯ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 1.สามารถเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการป้องกัน ระวังอัคคีภัย และอพยพหนีไฟ
- 2.สามารถทำให้พนักงานมีความรู้และประสบการณ์ในการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงต่างๆ
- 3.สามารถเผยแพร่ความรู้ในการช่วยเหลือผู้ประสบอัคคีภัย และการปฐมพยาบาลเบื้องต้น
- 4.ลดอัตราการสูญเสีย สร้างขวัญกำลังใจ และความปลอดภัยในชีวิตให้แก่พนักงานทุกคน

\*\*\*\*\*

### กำหนดการ

ฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นและฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน การป้องกัน ระวังอัคคีภัยและอพยพหนีไฟ

วันที่ ๑๖ - ๑๗ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔

ณ หอประชุมโรงอาหาร บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด

\*\*\*\*\*

วันที่ ๑๖ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| เวลา ๐๘.๐๐ น. – ๐๘.๓๐ น. | ลงทะเบียน   |
| เวลา ๐๘.๓๐ น. – ๐๙.๐๐ น. | ทำแบบทดสอบก่อนการอบรม   |
| เวลา ๐๙.๐๐ น. – ๐๙.๑๐ น. | กล่าวเปิดการฝึกซ้อม/อบรม  |
|                          | โดย ประธานคณะกรรมการความปลอดภัยฯ  |
| เวลา ๐๙.๑๐ น. – ๑๐.๕๐ น. | บรรยาย เรื่อง “ การดับเพลิงขั้นต้น และแผนฉุกเฉิน ”                                |
|                          | โดย วิทยากรจากเทศบาลเมืองบ้านบึง  |
|                          | - ทฤษฎีการเกิดเพลิงไหม้   |
|                          | - การดับเพลิงประเภทต่างๆ  |
|                          | - จิตวิทยาเมื่อเกิดอัคคีภัย   |
|                          | - แหล่งกำเนิดของการติดไฟ  |
|                          | - แผนฉุกเฉิน ป้องกันและระวังอัคคีภัย  |
| เวลา ๑๐.๕๐ น. – ๑๑.๐๐ น. | พัก   |
| เวลา ๑๑.๐๐ น. – ๑๒.๐๐ น. | - การใช้อุปกรณ์ความปลอดภัยส่วนบุคคล   |
|                          | - การจัดระบบป้องกันและระวังอัคคีภัย   |
| เวลา ๑๒.๐๐ น. – ๑๓.๐๐ น. | รับประทานอาหารกลางวัน   |
| เวลา ๑๓.๐๐ น. – ๑๔.๐๐ น. | - เครื่องดับเพลิงชนิดต่างๆ  |
| เวลา ๑๔.๐๐ น. – ๑๔.๕๐ น. | - การใช้แก๊สทุ้งต้มอย่างปลอดภัย   |
| เวลา ๑๔.๕๐ น. – ๑๕.๐๐ น. | พัก   |
| เวลา ๑๕.๐๐ น. – ๑๖.๐๐ น. | - ฝึกการใช้สายน้ำดับเพลิง,การใช้หัวฉีดน้ำดับเพลิง,ฝึกปฏิบัติการใช้ถังเคมีดับเพลิง |
| เวลา ๑๖.๐๐ น. – ๑๖.๓๐ น. | ทำแบบทดสอบหลังการฝึกอบรม  |

วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| เวลา ๐๘.๐๐ น. – ๐๙.๐๐ น. | ลงทะเบียน   |
| เวลา ๐๙.๐๐ น. – ๑๐.๐๐ น. | บรรยาย เรื่อง “ การฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน และอพยพหนีไฟ ”                   |
|                          | โดย วิทยากรจากเทศบาลเมืองบ้านบึง                                      |
|                          | - แผนการดับเพลิงและวิธีการดับเพลิงในสถานประกอบการ                     |
| เวลา ๑๐.๐๐ น. – ๑๒.๐๐ น. | - ฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน และอพยพหนีไฟในสถานประกอบการ                       |
|                          | - การรายงานตัวที่จุดรวมพลและการช่วยเหลือผู้สูญหาย/ผู้ที่ได้รับบาดเจ็บ |
|                          | - สรุป กล่าวปิดการฝึกซ้อม/อบรม  |

\*\*\*\*\*

### กำหนดการ

ฝึกอบรมการดับเพลิงเบื้องต้น ฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน การป้องกัน ระวังอัคคีภัยและอพยพหนีไฟ

วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔

ณ หอประชุมโรงอาหาร และลานจอดรถ บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด

\*\*\*\*\*

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| เวลา ๐๘.๐๐ น. – ๐๘.๓๐ น. | ลงทะเบียน   |
| เวลา ๐๘.๓๐ น. – ๐๙.๐๐ น. | ทำแบบทดสอบก่อนการอบรม   |
| เวลา ๐๙.๐๐ น. – ๐๙.๑๐ น. | กล่าวเปิดการฝึกซ้อม/อบรม  |
|                          | โดย ประธานคณะกรรมการความปลอดภัยฯ  |
| เวลา ๐๙.๑๐ น. – ๑๐.๕๐ น. | บรรยาย เรื่อง “ การดับเพลิงเบื้องต้น และอพยพหนีไฟ ”                               |
|                          | โดย วิทยากรจากเทศบาลเมืองบ้านบึง  |
| เวลา ๑๐.๕๐ น. – ๑๑.๐๐ น. | พัก (รับประทานอาหารว่าง)  |
| เวลา ๑๑.๐๐ น. – ๑๒.๐๐ น. | - สาธิตการใช้เครื่องดับเพลิงชนิดต่างๆ   |
|                          | - การใช้แก๊สทุ้งต้มอย่างปลอดภัย   |
| เวลา ๑๒.๐๐ น. – ๑๓.๐๐ น. | รับประทานอาหารกลางวัน   |
| เวลา ๑๓.๐๐ น. – ๑๔.๕๐ น. | - ฝึกการใช้สายน้ำดับเพลิง,การใช้หัวฉีดน้ำดับเพลิง,ฝึกปฏิบัติการใช้ถังเคมีดับเพลิง |
| เวลา ๑๕.๐๐ น. – ๑๖.๐๐ น. | - ฝึกซ้อมแผนการดับเพลิงและวิธีการดับเพลิงในสถานประกอบการ                          |
|                          | - ฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน(หม้อไอน้ำระเบิด) และอพยพหนีไฟในสถานประกอบการ                  |
|                          | - การรายงานตัวที่จุดรวมพล   |
| เวลา ๑๖.๐๐ น. – ๑๖.๒๐ น. | - ทำแบบทดสอบหลังการฝึกอบรม  |
| เวลา ๑๖.๒๐ น. – ๑๖.๓๐ น. | สรุปและกล่าวปิดการฝึกซ้อม/อบรม  |

\*\*\*\*\*

หมายเหตุ : ภาคนายกมีบริการน้ำและเครื่องดื่มบริการแก่ผู้เข้าฝึกซ้อมตลอดระยะเวลาการฝึกซ้อม

ด่วนที่สุด

ที่ ขบ ๐๐๓๒/๕๔๖๕



ศาลากลางจังหวัดชลบุรี  
ถนนมณเฑียร ขบ ๒๐๐๐๐

๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เรื่อง ขออนุญาตดำเนินการฝึกซ้อมเหตุฉุกเฉิน การดับเพลิงเบื้องต้นและอพยพหนีไฟ ประจำปี ๒๕๖๔

เรียน ผู้จัดการ บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด

อ้างถึง หนังสือบริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด ลงวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด มีความประสงค์ขออนุญาตจัดกิจกรรมการฝึกซ้อมเหตุฉุกเฉิน การดับเพลิงเบื้องต้นและอพยพหนีไฟ ประจำปี ๒๕๖๔ ในวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ณ บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ ๖๑๒ หมู่ ๕ ตำบลหนองไผ่แก้ว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี โดยมีผู้เข้าร่วม จำนวน ๑๖๔ คน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

จังหวัดชลบุรี โดยคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดชลบุรี ได้พิจารณาแล้วเห็นว่า การดำเนินกิจกรรมดังกล่าวข้างต้น มีมาตรการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดต่อเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) หรือโรคโควิด - 19 เป็นไปตามแนวทางป้องกันและควบคุมโรคที่ทางราชการกำหนดแล้ว ดังนั้น จึงขอเน้นย้ำให้ถือปฏิบัติตามมาตรการการจัดงานตามเอกสารรูปแบบและมาตรการป้องกันโควิด - 19 รวมทั้งปฏิบัติให้เป็นไปตามมาตรการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโรค ตามที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนดและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด และประสานการปฏิบัติกับศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคอำเภอบ้านบึง (ศปก.อ.บ้านบึง) อย่างต่อเนื่องจนกว่ากิจกรรมจะเสร็จสิ้น

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

ขอแสดงความนับถือ



(นายนิติ วิวัฒน์วานิช)

รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี

กลุ่มงานควบคุมโรคติดต่อ

โทร ๐ ๓๘๔๓ ๒๔๖๖

โทรสาร ๐ ๓๘๔๓ ๒๔๗๖



ที่ ๓๖ /๒๕๖๔

สำนักงานเทศบาลเมืองบ้านบึง  
ถนนชลบุรี-บ้านบึง ขบ ๒๐๑๗๐

หนังสือรับรองฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่าบริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ ๖๑๒ หมู่ ๕ ตำบลหนองไผ่แก้ว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี ได้จัดให้มีการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นให้แก่พนักงานในสถานประกอบการตามกฎหมายกระทรวงกำหนดมาตรฐาน ในการบริหารจัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ.๒๕๕๕ ข้อ๒๗ โดยจัดให้มีการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้นทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติในวันที่ ๑๖ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. ซึ่งมีพนักงานเข้ารับการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นทั้งสิ้นจำนวน ๗๗ คน (ตามบัญชีรายชื่อที่แนบมาพร้อมนี้) โดยได้รับการสนับสนุนวิทยากรและครูฝึกอบรมจากงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลเมืองบ้านบึง

ผลการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้นปรากฏว่าผู้เข้ารับการฝึกอบรมดับเพลิงมีความรู้ความเข้าใจทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติในหลักเกณฑ์และวิธีการเป็นอย่างดีเป็นไปตามวัตถุประสงค์และเป้าหมาย ทุกประการ

จึงขอรับรองว่าข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริง

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๓ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔



สำนักปลัดเทศบาล

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

โทร ๐๓๘-๔๔๓-๐๔๑

โทรสาร ๐๓๘-๔๔๓-๘๐๑

E-mail:webmaster@banbung.in.th





แบบ ดพด. ๒

ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

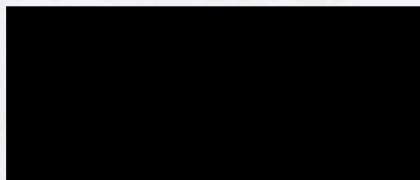
ใบอนุญาตเลขที่ ดพด. - ร ๐๙๖

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน  
ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง  
กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

อนุญาตให้ เทศบาลเมืองบ้านบึง ตั้งอยู่เลขที่ ๓๓๕ ถนนชลบุรี - บ้านบึง ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี ได้รับการต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น ตามกฎกระทรวง การเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากรฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น จำนวน ๑๐ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๖ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



รายชื่อวิทยากรแนบท้ายใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

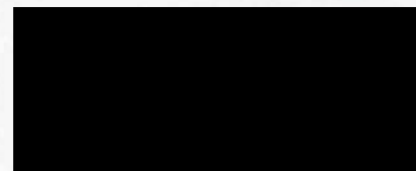
เทศบาลเมืองบ้านบึง

ใบอนุญาตเลขที่ ดพด. - ร ๐๙๖

๑. นายสาริทธิ์	หงษา
๒. เจ้าเอก บรรเทา	บุญชู
๓. นายพรชัย	ผลทรัพย์
๔. นายณรงค์	แก้วประยูร
๕. นายนิรุติ	หงษา
๖. นายพรชัย	สุขสวัสดิ์
๗. นายอนันต์	สุขสำราญ
๘. นายสมเกียรติ	นาคประสาทร
๙. นายสุนันท์	แจ่มศรี
๑๐. นายวิฑูรเดช	จันทผล

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๖ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓





ที่ ๓๖๖ / ๒๕๖๔

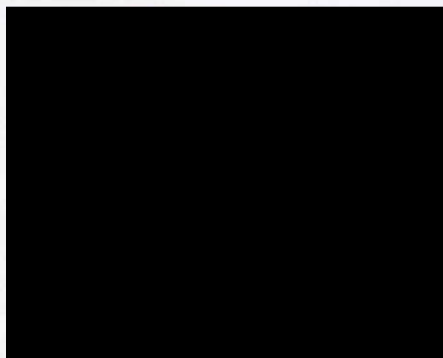


สำนักงานเทศบาลเมืองบ้านบึง  
ถนนชลบุรี-บ้านบึง ขบ ๒๐๑๗๐

หนังสือรับรองฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่าบริษัท สหกรณ์น้ำตาลชลบุรี จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ ๖๑๒ หมู่ ๕ ตำบลหนองไผ่แก้ว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี ได้จัดให้มีการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ให้แก่พนักงานในสถานประกอบการตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ ข้อ ๓๐ โดยจัดให้มีการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ ในวันที่ ๑๗ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ตั้งแต่เวลา ๑๔.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. ซึ่งมีพนักงานเข้ารับการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟทั้งสิ้น จำนวน ๑๖๙ คน (ตามบัญชีรายชื่อที่แนบมาพร้อมนี้) โดยได้รับการสนับสนุนวิทยากรและครูฝึกอบรมจาก งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลเมืองบ้านบึง

ผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ปรากฏว่าผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ความเข้าใจทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ ในหลักเกณฑ์และวิธีการเป็นอย่างดีเป็นไปตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายทุกประการ

จึงขอรับรองว่าข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริง



สำนักปลัดเทศบาล  
งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย  
โทร ๐๓๘-๔๔๓-๐๙๑  
โทรสาร ๐๓๘-๔๔๓-๘๐๑  
E-mail: webmaster@banbung.in.th



แบบ ดพล. ๒

ใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ใบอนุญาตเลขที่ ดพล. - ๑ ๐๐๖๖

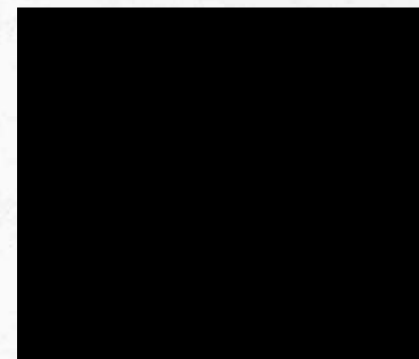
กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง

กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

อนุญาตให้ เทศบาลเมืองบ้านบึง ตั้งอยู่เลขที่ ๓๓๕ ถนนชลบุรี - บ้านบึง ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี ได้รับการต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ตามกฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากรฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน ๑๖ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖



100

เมื่องาน

ตามกฎกระทรวงกำหนด  
และสภาพแวดล้อมในการพ

ตั้งอยู่เลขที่

ใต้ระบอบใหม่

សេចក្តីសន្និដ្ឋាន



เลขทะเบียนผู้สมัคร.....๑๖/๒๕๖๔.....

บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด

รายชื่อผู้เข้าร่วมฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน การป้องกัน ระวังอัคคีภัย และการอพยพหนีไฟในสถานประกอบกิจการ ปี 2564

วันพุธที่ 17 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2564

ประกอบด้วยหน่วยงานต่างๆดังนี้

### 1. กองอำนวยการดับเพลิง

1		รับหน้าที่	ผู้อำนวยการดับเพลิง
2		"	รองผู้อำนวยการดับเพลิง
3		"	เจ้าหน้าที่
4		"	เจ้าหน้าที่
5		"	เจ้าหน้าที่
6		"	เจ้าหน้าที่
7		"	เจ้าหน้าที่
8		"	เจ้าหน้าที่

## 2. หน่วยสื่อสารและประสานงาน

1		รับหน้าที่	หัวหน้าหน่วย
2		"	รองหัวหน้าหน่วย
3		"	รองหัวหน้าหน่วย
4		"	รองหัวหน้าหน่วย
5		"	เจ้าหน้าที่
6		"	เจ้าหน้าที่
7		"	เจ้าหน้าที่
8		"	เจ้าหน้าที่

## 3. หน่วยปฏิบัติการควบคุมเครื่อง

	ลายมือชื่อ	อุณหภูมิ
1	รับหน้าที่	หัวหน้าหน่วย
2	"	รองหัวหน้าหน่วย
3	"	รองหัวหน้าหน่วย
4	"	รองหัวหน้าหน่วย
5	"	รองหัวหน้าหน่วย
6	"	เจ้าหน้าที่
7	"	เจ้าหน้าที่
8	"	เจ้าหน้าที่
9	"	เจ้าหน้าที่
10	"	เจ้าหน้าที่
11	"	เจ้าหน้าที่
12	"	เจ้าหน้าที่
13	"	เจ้าหน้าที่
14	"	เจ้าหน้าที่
15	"	เจ้าหน้าที่
16	"	เจ้าหน้าที่
17	"	เจ้าหน้าที่
18	"	เจ้าหน้าที่
19	"	เจ้าหน้าที่
20	"	เจ้าหน้าที่
21	"	เจ้าหน้าที่
22	"	เจ้าหน้าที่
23	"	เจ้าหน้าที่
24	"	เจ้าหน้าที่

## 4. หน่วยปฏิบัติการดับเพลิง

	ลายมือชื่อ	อุณหภูมิ
1	รับหน้าที่	หัวหน้าหน่วย
2	"	รองหัวหน้าหน่วย
3	"	รองหัวหน้าหน่วย
4	"	เจ้าหน้าที่
5	"	เจ้าหน้าที่
6	"	เจ้าหน้าที่
7	"	เจ้าหน้าที่
8	"	เจ้าหน้าที่
9	"	เจ้าหน้าที่
10	"	เจ้าหน้าที่
11	"	เจ้าหน้าที่
12	"	เจ้าหน้าที่
13	"	เจ้าหน้าที่
14	"	เจ้าหน้าที่
15	"	เจ้าหน้าที่
16	"	เจ้าหน้าที่
17	"	เจ้าหน้าที่
18	"	เจ้าหน้าที่
19	"	เจ้าหน้าที่
20	"	เจ้าหน้าที่
21	"	เจ้าหน้าที่
22	"	เจ้าหน้าที่
23	"	เจ้าหน้าที่
24	"	เจ้าหน้าที่
25	"	เจ้าหน้าที่
26	"	เจ้าหน้าที่
27	"	เจ้าหน้าที่
28	"	เจ้าหน้าที่

## 5. หน่วยส่งเสริมปฏิบัติการบริการรายนัดบเพลิง

	ลายมือชื่อ	อุณหภูมิ
1	รับหน้าที่ หัวหน้าหน่วย	<u>36.1</u>
2	" รองหัวหน้าหน่วย	<u>36.00</u>
3	" รองหัวหน้าหน่วย	<u>36.00</u>
4	" รองหัวหน้าหน่วย	<u>36.0</u>
5	" เจ้าหน้าที่	<u>38.00</u>
6	" เจ้าหน้าที่	<u>36</u>
7	" เจ้าหน้าที่	<u>35.9</u>
8	" เจ้าหน้าที่	<u>36.9</u>
9	" เจ้าหน้าที่	<u>36.00</u>
10	" เจ้าหน้าที่	<u>36.0</u>
11	" เจ้าหน้าที่	<u>          </u>
12	" เจ้าหน้าที่	<u>          </u>
13	" เจ้าหน้าที่	<u>          </u>
14	" เจ้าหน้าที่	<u>36.2</u>

## 6. หน่วยรักษาทรัพย์สินและการเคลื่อนย้ายภายใน-ภายนอก

	ลายมือชื่อ	อุณหภูมิ
1	รับหน้าที่ หัวหน้าหน่วย	<u>          </u>
2	" รองหัวหน้าหน่วย	<u>36.2</u>
3	" รองหัวหน้าหน่วย	<u>36.4</u>
4	" รองหัวหน้าหน่วย	<u>36.1</u>
5	" เจ้าหน้าที่	<u>36.2</u>
6	" เจ้าหน้าที่	<u>36.2</u>
7	" เจ้าหน้าที่	<u>36.0</u>
8	" เจ้าหน้าที่	<u>35.9</u>
9	" เจ้าหน้าที่	<u>36.2</u>
10	" เจ้าหน้าที่	<u>36.2</u>
11	" เจ้าหน้าที่	<u>36.4</u>
12	" เจ้าหน้าที่	<u>36.2</u>
13	" เจ้าหน้าที่	<u>36.5</u>
14	" เจ้าหน้าที่	<u>36.2</u>
15	" เจ้าหน้าที่	<u>36.2</u>
16	" เจ้าหน้าที่	<u>36.2</u>
17	" เจ้าหน้าที่	<u>36.3</u>
18	" เจ้าหน้าที่	<u>36.2</u>
19	" เจ้าหน้าที่	<u>36.3</u>
20	" เจ้าหน้าที่	<u>36.3</u>
21	" เจ้าหน้าที่	<u>38.6</u>
22	" เจ้าหน้าที่	<u>36.2</u>



## 7. หน่วยรักษาความสงบปิดกั้นจราจร

ลายมือชื่อ	อุณหภูมิ
รับหน้าที่ หัวหน้าหน่วย	
" รองหัวหน้าหน่วย	
" รองหัวหน้าหน่วย	36.1
" เจ้าหน้าที่	36.1
" เจ้าหน้าที่	36.3
ลำ " เจ้าหน้าที่	36.1
" เจ้าหน้าที่	36.2
รักษ์ " เจ้าหน้าที่	36.5
" เจ้าหน้าที่	36.1
" เจ้าหน้าที่	36.1
" เจ้าหน้าที่	36.2
" เจ้าหน้าที่	36.3
" เจ้าหน้าที่	36.2

## 8. หน่วยตัดกระแสไฟฟ้า

ลายมือชื่อ	อุณหภูมิ
รับหน้าที่ หัวหน้าหน่วย	
" รองหัวหน้าหน่วย	36.0
" รองหัวหน้าหน่วย	36.2
ตั้งาม " รองหัวหน้าหน่วย	36.5
อยู่ " รองหัวหน้าหน่วย	36.1
" รองหัวหน้าหน่วย	36.0
" เจ้าหน้าที่	36.0
" เจ้าหน้าที่	36.1
" เจ้าหน้าที่	36.0
" เจ้าหน้าที่	36.0
" เจ้าหน้าที่	36.5
" เจ้าหน้าที่	36.2

## 9. หน่วยสนับสนุน

ลายมือชื่อ	อุณหภูมิ
รับหน้าที่ หัวหน้าหน่วย	35.8
" รองหัวหน้าหน่วย	36.4
" เจ้าหน้าที่	35.9
" เจ้าหน้าที่	36.8
" เจ้าหน้าที่	36.0
" เจ้าหน้าที่	36.3
" เจ้าหน้าที่	36.2
" เจ้าหน้าที่	36.1
" เจ้าหน้าที่	36.2
" เจ้าหน้าที่	36
" เจ้าหน้าที่	36.2
" เจ้าหน้าที่	35.9
" เจ้าหน้าที่	36
" เจ้าหน้าที่	36.1
" เจ้าหน้าที่	36.3
" เจ้าหน้าที่	36.2
" เจ้าหน้าที่	36.1
" เจ้าหน้าที่	36.0
" เจ้าหน้าที่	36.1
" เจ้าหน้าที่	36.0
" เจ้าหน้าที่	36.5
" เจ้าหน้าที่	36.5
" เจ้าหน้าที่	36.0
" เจ้าหน้าที่	36.2
" เจ้าหน้าที่	36.1



## 10. หน่วยกำลังสมทบ

	ลายมือชื่อ	อุณหภูมิ
1	รับหน้าที่ หัวหน้าหน่วย	<del>36.1</del> 36
2	" รองหัวหน้าหน่วย	36.1
3	" รองหัวหน้าหน่วย	36.00
4	" เจ้าหน้าที่	36.0
5	" เจ้าหน้าที่	36.0
6	" เจ้าหน้าที่	36.5
7	" เจ้าหน้าที่	36.2
8	" เจ้าหน้าที่	36.1
9	" เจ้าหน้าที่	36.5
10	" เจ้าหน้าที่	36.2
11	" เจ้าหน้าที่	36.9
12	" เจ้าหน้าที่	
13	" เจ้าหน้าที่	
14	" เจ้าหน้าที่	36.2
15	" เจ้าหน้าที่	
16	" เจ้าหน้าที่	
17	" เจ้าหน้าที่	
18	" เจ้าหน้าที่	
19	" เจ้าหน้าที่	
20	" เจ้าหน้าที่	

รายชื่อผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้น ปี 2564

วันอังคารที่ 16 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2564 ณ หอประชุมโรงอาหาร

## ประกอบด้วยหน่วยงานต่างๆดังนี้

## 1. กองอำนวยการดับเพลิง

	ลายมือชื่อ	อุณหภูมิ
1	รับหน้าที่ ผู้อำนวยการดับเพลิง	36.2
2	" เจ้าหน้าที่	36.1
3	" เจ้าหน้าที่	36.2

## 2. หน่วยสื่อสารและประสานงาน

	ลายมือชื่อ	อุณหภูมิ
1	รับหน้าที่ หัวหน้าหน่วย	36.1
2	" รองหัวหน้าหน่วย	36.3
3	" รองหัวหน้าหน่วย	36.1
4	" เจ้าหน้าที่	36.1
5	" เจ้าหน้าที่	36.2

## 3. หน่วยปฏิบัติการควบคุมเครื่อง

	ลายมือชื่อ	อุณหภูมิ
1	รับหน้าที่ หัวหน้าหน่วย	36.1
2	" รองหัวหน้าหน่วย	36.5
3	" รองหัวหน้าหน่วย	36.2
4	" เจ้าหน้าที่	36.1
5	" เจ้าหน้าที่	36.1
6	" เจ้าหน้าที่	36.1
7	" เจ้าหน้าที่	36.3
8	" เจ้าหน้าที่	36.2
9	" เจ้าหน้าที่	36.2
10	" เจ้าหน้าที่	36.1
11	" เจ้าหน้าที่	36.1
12	" เจ้าหน้าที่	36.2

รายชื่อผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้น ปี 2564

วันอังคารที่ 16 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2564 ณ หอประชุมโรงอาหาร

## 4. หน่วยปฏิบัติการดับเพลิง

	ลายมือชื่อ	อุณหภูมิ
1	รับหน้าที่ หัวหน้าหน่วย	36.1
2	" รองหัวหน้าหน่วย	36.0
3	" เจ้าหน้าที่	36.2
4	" เจ้าหน้าที่	36.1
5	" เจ้าหน้าที่	36.1
6	" เจ้าหน้าที่	36.2
7	" เจ้าหน้าที่	36.0
8	" เจ้าหน้าที่	36.1
9	" เจ้าหน้าที่	36.1
10	" เจ้าหน้าที่	36.3
11	" เจ้าหน้าที่	36.1
12	" เจ้าหน้าที่	36.5
13	" เจ้าหน้าที่	36.3
14	" เจ้าหน้าที่	36.7
15	" เจ้าหน้าที่	36.3
16	" เจ้าหน้าที่	36.1
17	" เจ้าหน้าที่	36.2
18	" เจ้าหน้าที่	36.1
19	" เจ้าหน้าที่	36.0
20	" เจ้าหน้าที่	36.1
21	" เจ้าหน้าที่	35.0
22	" เจ้าหน้าที่	36.4
23	" เจ้าหน้าที่	36.2
24	" เจ้าหน้าที่	36.1
25	" เจ้าหน้าที่	36.0

รายชื่อผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้น ปี 2564

วันอังคารที่ 16 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2564 ณ หอประชุมโรงอาหาร

## 5. หน่วยส่งเสริมปฏิบัติการบริการจำหน่ายดับเพลิง

	ลายมือชื่อ	อุณหภูมิ
1	รับหน้าที่ หัวหน้าหน่วย	36.00
2	" รองหัวหน้าหน่วย	36.00
3	" เจ้าหน้าที่	36.00
4	" เจ้าหน้าที่	
5	" เจ้าหน้าที่	36.9

## 6. หน่วยรักษาทรัพย์สินและการเคลื่อนย้ายภายใน-ภายนอก

	ลายมือชื่อ	อุณหภูมิ
1	รับหน้าที่ หัวหน้าหน่วย	
2	" รองหัวหน้าหน่วย	
3	" รองหัวหน้าหน่วย	36.4
4	" เจ้าหน้าที่	36.2
5	" เจ้าหน้าที่	36.4
6	" เจ้าหน้าที่	36.2
7	" เจ้าหน้าที่	36.1
8	" เจ้าหน้าที่	36.0

## 7. หน่วยรักษาความสงบปิดกั้นจราจร

	ลายมือชื่อ	อุณหภูมิ
1	รับหน้าที่ หัวหน้าหน่วย	36.0
2	" รองหัวหน้าหน่วย	36.1
3	" เจ้าหน้าที่	36.3
4	" เจ้าหน้าที่	36.2

## 8. หน่วยตัดกระแสไฟฟ้า

	ลายมือชื่อ	อุณหภูมิ
1	รับหน้าที่ หัวหน้าหน่วย	36.0
2	" รองหัวหน้าหน่วย	36.2
3	" รองหัวหน้าหน่วย	36.1
4	" รองหัวหน้าหน่วย	

รายชื่อผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้น ปี 2564

วันอังคารที่ 16 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2564 ณ หอประชุมโรงอาหาร

9. หน่วยสนับสนุน

ลำดับ	รายชื่อ	ตำแหน่ง	ชื่อ
1		หัวหน้าหน่วย	36.8
2		เจ้าหน้าที่	35.9
3		เจ้าหน้าที่	36.8

10. หน่วยกำลังสมทบ

ลำดับ	รายชื่อ	ตำแหน่ง	ชื่อ
1		หัวหน้าหน่วย	36.02
2		รองหัวหน้าหน่วย	36.1
3		รองหัวหน้าหน่วย	36.02
4		เจ้าหน้าที่	36.0
5		เจ้าหน้าที่	36.0
6		เจ้าหน้าที่	36.0
7		เจ้าหน้าที่	36.1
8		เจ้าหน้าที่	36.1
9		เจ้าหน้าที่	36.5
10		เจ้าหน้าที่	36.2
11		เจ้าหน้าที่	36.1
12		เจ้าหน้าที่	
13		เจ้าหน้าที่	36.2
14		เจ้าหน้าที่	

11. เจ้าหน้าที่จากหน่วยงานราชการภายนอก

ชื่อ - นามสกุล	หน่วยงาน	อุณหภูมิร่างกาย (°C)	ผลตรวจ ATK	ใบรับรองการฉีดวัคซีน	หมายเหตุ
			ไม่มีเชื้อ	มี	
1. [Redacted]	ศร. มานะ	36.3	✓	✓	อนาโณสิน
2. [Redacted]	ทศ. มานะ	36.00	✓	✓	อนาโณสิน
3. [Redacted]	ทศ. มานะ	36.00	✓	✓	—
4. [Redacted]	ทศ. มานะ	36.02	✓	✓	—
5. [Redacted]	ทศ. มานะ	36.03	✓	✓	—
6. [Redacted]	ทศ. มานะ	35.90	✓	✓	—
7. [Redacted]	ทศ. มานะ	36.3	✓	✓	อนาโณสิน
8. [Redacted]	ทศ. มานะ	36.3	✓	✓	อนาโณสิน
9. [Redacted]	ทศ. มานะ	36.2	✓	✓	—
10. [Redacted]	ทศ. มานะ	36.3	✓	✓	—
11. [Redacted]	ทศ. มานะ	36.3	✓	✓	—
12. [Redacted]	ทศ. มานะ	36.3	✓	✓	—
13. [Redacted]	ทศ. มานะ	36.3	✓	✓	—
14. [Redacted]	ทศ. มานะ	36.3	✓	✓	—
15. [Redacted]	ทศ. มานะ	36.3	✓	✓	—



การจัดอบรมหลักสูตร การดับเพลิงขั้นต้น  
บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด  
วันอังคารที่ 16 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2564



พนักงานผู้เข้าร่วมฝึกซ้อมฯ ตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย และลงทะเบียน



จป.วิชาชีพกล่าวเปิดการอบรมและฝึกซ้อมแผนฯ



ทำแบบทดสอบ ( Pre Test ) หลักสูตรการดับเพลิง

การจัดอบรมหลักสูตร การดับเพลิงขั้นต้น  
บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด  
วันอังคารที่ 16 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2564



วิทยากรจากเทศบาลเมืองบ้านบึง บรรยายให้ความรู้เกี่ยวกับการดับเพลิงฯ



ทำแบบทดสอบ ( Post Test ) หลักสูตรการดับเพลิง



การจัดอบรมหลักสูตร การดับเพลิงขั้นต้น  
บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด  
วันอังคารที่ 16 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2564



วิทยากรบรรยายและสาธิตการดับเพลิงขั้นต้น โดยใช้สารเคมีดับเพลิง



วิทยากรบรรยายและสาธิตวิธีใช้แก๊สหุงต้ม พร้อมการดับเพลิง

การจัดอบรม ฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน การดับเพลิงและอพยพหนีไฟ  
บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด  
วันพุธที่ 17 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2564



ฝึกซ้อมวิธีการดับเพลิง โดยการใช้สายดับเพลิง



วิทยากรสาธิตการดับเพลิงที่เกิดจากน้ำมันพืช



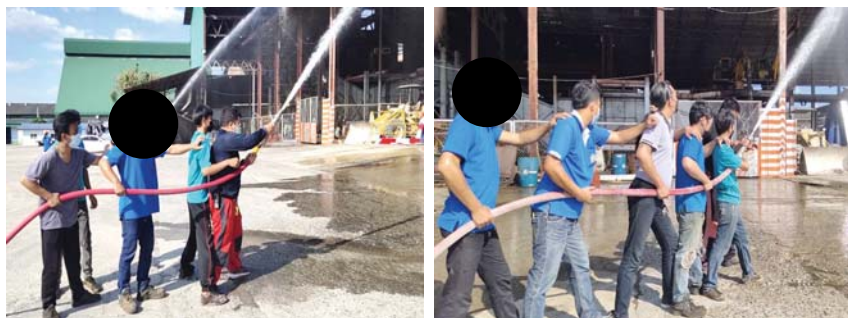
การจัดอบรม ฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน การดับเพลิงและอพยพหนีไฟ

บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด

วันพุธที่ 17 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2564



ฝึกซ้อมวิธีดับเพลิง โดยการใช้สารเคมีดับเพลิง



ฝึกซ้อมวิธีดับเพลิง โดยการใช้สารเคมีดับเพลิง

การจัดอบรม ฝึกซ้อมแผนฉุกเฉิน การดับเพลิงและอพยพหนีไฟ

บริษัท สหการน้ำตาลชลบุรี จำกัด

วันพุธที่ 17 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2564



ฝึกซ้อมการอพยพหนีไฟไปจุดรวมพล



ฝึกซ้อมการค้นหาผู้สูญหาย



วิทยากรกล่าวสรุปผลและปิดการฝึกซ้อม