

ภาคผนวกที่ 2
เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ

ภาคผนวกที่ 2-1
แผนการตรวจเช็คเครื่องจักร / อุปกรณ์

ตารางการตรวจเช็คเครื่องจักร / อุปกรณ์ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2568

Item	Description	Location	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28			
ELECTRICAL																																	
1	Transformer	FL.1																															
2	MDB	FL.2																															
3	Electric Shaft	FL.2-FL.8																															
FIRE PROTECTION SYSTEM																																	
1	Fire hose Cabinet	FL.1-FL.8																															
2	Fire Extinguishers	FL.1-FL.8																															
3	Fire Alarm Control Panel (FCP)	FL.2																															
4	Fire Alarm Graphic Annunciator	FL.2																															
5	Emergency light (Stair 1)	FL.1-FL.8																															
6	Emergency light (Stair 2)	FL.1-FL.8																															
7	Emergency light (Corridor)	FL.1-FL.8																															
8	exit sign light	FL.1-FL.8																															
9	Smoke detector	FL.1-FL.8																															
10	Manual Station	FL.1-FL.9																															
11	Alarm Bell	FL.1-FL.9																															
12	Lighting for Stair 1	FL.1-FL.9																															
13	Lighting for Stair 2	FL.1-FL.9																															
SANNITARY																																	
1	Transfer Pump1	FL.1																															
2	Transfer Pump2	FL.1																															
3	Booster Pump1	FL.9																															
4	Booster Pump2	FL.9																															
5	Booster Pump3	FL.9																															
6	Underground water tank (1+2)	FL.1																															
7	Roof water tank1	FL.9																															
8	Roof water tank2	FL.9																															
9	Fountain Pump	FL.1																															
WASTE WATER																																	
1	Aerator Pump1	FL.1																															
2	Aerator Pump2	FL.1																															
3	Eject Pump1	FL.1																															
4	Eject Pump2	FL.1																															
5	Aerosal	FL.1																															
6	Grease trap	FL.1																															
SWIMMING POOL																																	
1	Swimming Pool Pump	FL.8																															
2	Jacuzzi Pump	FL.8																															
3	Fountain Pump	FL.8																															
4	Exhaust Fan	FL.8																															
5	Lighting for Poolpump Room	FL.8																															
AIRCONDITION																																	
1	Cleaning Aircondition	Room																															
2	Cleaning Exhaust Fan	Room																															
SWIMING POOL																																	
1	Cleaning Swiming pool	FL.9																															
Ventilation																																	
1	Cleaning Ventilation fan	All building																															

Prepared by /
Signature/ลาย
Date/วันที่

Technical Supervisor/หัวหน้าช่าง

Verified by /
Signature/ลาย
Date/วันที่

Manager/ผู้จัดการอาคาร

ตารางการตรวจเช็คเครื่องจักร / อุปกรณ์ ประจำเดือน มีนาคม 2568

Item	Description	Location	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
ELECTRICAL																																	
1	Transformer	FL.1																															
2	MDB	FL.2																															
3	Electric Shaft	FL.2-FL.8																															
FIRE PROTECTION SYSTEM																																	
1	Fire hose Cabinet	FL.1-FL.8																															
2	Fire Extinguishers	FL.1-FL.8																															
3	Fire Alarm Control Panel (FCP)	FL.2																															
4	Fire Alarm Graphic Annunciator	FL.2																															
5	Emergency light (Stair 1)	FL.1-FL.8																															
6	Emergency light (Stair 2)	FL.1-FL.8																															
7	Emergency light (Corridor)	FL.1-FL.8																															
8	exit sign light	FL.1-FL.8																															
9	Smoke detector	FL.1-FL.8																															
10	Manual Station	FL.1-FL.9																															
11	Alarm Bell	FL.1-FL.9																															
12	Lighting for Stair 1	FL.1-FL.9																															
13	Lighting for Stair 2	FL.1-FL.9																															
SANITARY																																	
1	Transfer Pump1	FL.1																															
2	Transfer Pump2	FL.1																															
3	Booster Pump1	FL.9																															
4	Booster Pump2	FL.9																															
5	Booster Pump3	FL.9																															
6	Underground water tank (1+2)	FL.1																															
7	Roof water tank1	FL.9																															
8	Roof water tank2	FL.9																															
9	Fountain Pump	FL.1																															
WASTE WATER																																	
1	Aerator Pump1	FL.1																															
2	Aerator Pump2	FL.1																															
3	Eject Pump1	FL.1																															
4	Eject Pump2	FL.1																															
5	Aerosol	FL.1																															
6	Grease trap	FL.1																															
SWIMMING POOL																																	
1	Swimming Pool Pump	FL.8																															
2	Jacuzzi Pump	FL.8																															
3	Fountain Pump	FL.8																															
4	Exhaust Fan	FL.8																															
5	Lighting for Poolpump Room	FL.8																															
AIRCONDITION																																	
1	Cleaning Aircondition	Room																															
2	Cleaning Exhaust Fan	Room																															
SWIMING POOL																																	
1	Cleaning Swiming pool	FL.9																															
Ventilation																																	
1	Cleaning Ventilation fan	All building																															

Prepared by
Signature/ชื่อ
Date/วันที่

Local Supervisor/หัวหน้าช่าง

Verified by
Signature/ชื่อ
Date/วันที่

Manager/ผู้จัดการอาคาร

ตารางการตรวจเช็คเครื่องจักร / อุปกรณ์ ประจำเดือน เมษายน 2568

Item	Description	Location	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
ELECTRICAL																																
1	Transformer	FL.1																														
2	MD8	FL.2																														
3	Electric Shaft	FL.2-FL.8																														
FIRE PROTECTION SYSTEM																																
1	Fire hose Cabinet	FL.1-FL.8																														
2	Fire Extinguishers	FL.1-FL.8																														
3	Fire Alarm Control Panel (FCP)	FL.2																														
4	Fire Alarm Graphic Annunciator	FL.2																														
5	Emergency light (Stair 1)	FL.1-FL.8																														
6	Emergency light (Stair 2)	FL.1-FL.8																														
7	Emergency light (Corridor)	FL.1-FL.8																														
8	exit sign light	FL.1-FL.8																														
9	Smoke detector	FL.1-FL.8																														
10	Manual Station	FL.1-FL.9																														
11	Alarm Bell	FL.1-FL.9																														
12	Lighting for Stair 1	FL.1-FL.9																														
13	Lighting for Stair 2	FL.1-FL.9																														
SANITARY																																
1	Transfer Pump1	FL.1																														
2	Transfer Pump2	FL.1																														
3	Booster Pump1	FL.9																														
4	Booster Pump2	FL.9																														
5	Booster Pump3	FL.9																														
6	Underground water tank (1+2)	FL.1																														
7	Roof water tank1	FL.9																														
8	Roof water tank2	FL.9																														
9	Fountain Pump	FL.1																														
WASTE WATER																																
1	Aerator Pump1	FL.1																														
2	Aerator Pump2	FL.1																														
3	Eject Pump1	FL.1																														
4	Eject Pump2	FL.1																														
5	Aerosol	FL.1																														
6	Grease trap	FL.1																														
SWIMMING POOL																																
1	Swimming Pool Pump	FL.8																														
2	Jacuzzi Pump	FL.8																														
3	Fountain Pump	FL.8																														
4	Exhuast Fan	FL.8																														
5	Lighting for Poolpump Room	FL.8																														
AIRCONDITION																																
1	Cleaning Aircondition	Room																														
2	Cleaning Exhuast Fan	Room																														
SWIMING POOL																																
1	Cleaning Swiming pool	FL.9																														
Ventilation																																
1	Cleaning Ventilation fan	All building																														

Prepared by
Signature/ชื่อ
Date/วันที่

Technical Supervisor/หัวหน้าช่าง

Verified by
Signature
Date/วันที่

Manager/ผู้จัดการอาคาร

ตารางการตรวจเช็คเครื่องจักร / อุปกรณ์ ประจำเดือน พฤษภาคม 2568

Item	Description	Location	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		26	27	28	29	30	31
ELECTRICAL																																	
1	Transformer	FL.1																															
2	MDB	FL.2																															
3	Electric Shaft	FL.2-FL.8																															
FIRE PROTECTION SYSTEM																																	
1	Fire hose Cabinet	FL.1+FL.8																															
2	Fire Extinguishers	FL.1-FL.8																															
3	Fire Alarm Control Panel (FCP)	FL.2																															
4	Fire Alarm Graphic Annunciator	FL.2																															
5	Emergency light (Stair 1)	FL.1-FL.8																															
6	Emergency light (Stair 2)	FL.1-FL.8																															
7	Emergency light (Corridor)	FL.1-FL.8																															
8	exit sign light	FL.1-FL.8																															
9	Smoke detector	FL.1-FL.8																															
10	Manual Station	FL.1-FL.9																															
11	Alarm Bell	FL.1-FL.9																															
12	Lighting for Stair 1	FL.1-FL.9																															
13	Lighting for Stair 2	FL.1-FL.9																															
SANITARY																																	
1	Transfer Pump1	FL.1																															
2	Transfer Pump2	FL.1																															
3	Booster Pump1	FL.9																															
4	Booster Pump2	FL.9																															
5	Booster Pump3	FL.9																															
6	Underground water tank (1+2)	FL.1																															
7	Roof water tank1	FL.9																															
8	Roof water tank2	FL.9																															
9	Fountain Pump	FL.1																															
WASTE WATER																																	
1	Aerator Pump1	FL.1																															
2	Aerator Pump2	FL.1																															
3	Eject Pump1	FL.1																															
4	Eject Pump2	FL.1																															
5	Aerosol	FL.1																															
6	Grease trap	FL.1																															
SWIMMING POOL																																	
1	Swimming Pool Pump	FL.8																															
2	Jacuzzi Pump	FL.8																															
3	Fountain Pump	FL.8																															
4	Exhaust Fan	FL.8																															
5	Lighting for Poolpump Room	FL.8																															
AIRCONDITION																																	
1	Cleaning Aircondition	Room																															
2	Cleaning Exhaust Fan	Room																															
SWIMING POOL																																	
1	Cleaning Swiming pool	FL.9																															
Ventilation																																	
1	Cleaning Ventilation fan	All building																															

Prepared by /
Signature/ลง
Date/วันที่

Supervisor/หัวหน้าช่าง

Verified by /
Signature/ลง
Date/วันที่

anager/ผู้จัดการอาคาร

ตารางการตรวจเช็คเครื่องจักร / อุปกรณ์ ประจำเดือน มิถุนายน 2568

Item	Description	Location	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
ELECTRICAL																																
1	Transformer	FL.1																														
2	MDB	FL.2																														
3	Electric Shaft	FL.2-FL.8																														
FIRE PROTECTION SYSTEM																																
1	Fire hose Cabinet	FL.1-FL.8																														
2	Fire Extinguishers	FL.1-FL.8																														
3	Fire Alarm Control Panel (FCP)	FL.2																														
4	Fire Alarm Graphic Annunciator	FL.2																														
5	Emergency light (Stair 1)	FL.1-FL.8																														
6	Emergency light (Stair 2)	FL.1-FL.8																														
7	Emergency light (Corridor)	FL.1-FL.8																														
8	exit sign light	FL.1-FL.8																														
9	Smoke detector	FL.1-FL.8																														
10	Manual Station	FL.1-FL.9																														
11	Alarm Bell	FL.1-FL.9																														
12	Lighting for Stair 1	FL.1-FL.9																														
13	Lighting for Stair 2	FL.1-FL.9																														
SANITARY																																
1	Transfer Pump1	FL.1																														
2	Transfer Pump2	FL.1																														
3	Booster Pump1	FL.9																														
4	Booster Pump2	FL.9																														
5	Booster Pump3	FL.9																														
6	Underground water tank (1+2)	FL.1																														
7	Roof water tank1	FL.9																														
8	Roof water tank2	FL.9																														
9	Fountain Pump	FL.1																														
WASTE WATER																																
1	Aerator Pump1	FL.1																														
2	Aerator Pump2	FL.1																														
3	Eject Pump1	FL.1																														
4	Eject Pump2	FL.1																														
5	Aerosal	FL.1																														
6	Grease trap	FL.1																														
SWIMMING POOL																																
1	Swimming Pool Pump	FL.8																														
2	Jacuzzi Pump	FL.8																														
3	Fountain Pump	FL.8																														
4	Exhaust Fan	FL.8																														
5	Lighting for Poolpump Room	FL.8																														
AIRCONDITION																																
1	Cleaning Aircondition	Room																														
2	Cleaning Exhaust Fan	Room																														
SWIMING POOL																																
1	Cleaning Swimming pool	FL.9																														
Ventilation																																
1	Cleaning Ventilation fan	All building																														

Prepare / รับผิดชอบ
Signature / ลงชื่อ
Date / วันที่

ical Supervisor/หัวหน้าช่าง

Verified by / ตรวจสอบ
Signature/ลงชื่อ
Date/วันที่

ng Manager/ผู้จัดการอาคาร

ภาคผนวกที่ 2-2

เอกสารตรวจสอบและซ่อมบำรุงระบบบำบัดน้ำเสีย


แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

BEVERLY33

REMARK	Done By / ดำเนินการโดย	Checked by / ตรวจสอบโดย	Verified by / ทวนสอบโดย
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น(Tech./หัวหน้าช่าง)	Signature/ลายเซ็น(Tech./หัวหน้าช่าง)
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 22/2/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา
(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ			


แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

BEVERLY33

REMARK	<u>Done By / ดำเนินการโดย</u>	<u>Checked by / ตรวจสอบโดย</u>	<u>Verified by / ทวนสอบโดย</u>
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น()	Signature/ลายเซ็น(BM./ผู้จัดการอาคาร)
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 21/3/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา
(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✕ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✕ ไม่ปกติ			

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

Week No. Building BEVERLY33

REMARK	Done By / ดำเนินการโดย	Checked by / ตรวจสอบโดย	Verified by / ทวนสอบโดย
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น(1  ช่าง)	Signature/ลายเซ็น(BM./ผู้จัดการอาคาร)
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 19/01/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา
(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓Normal , ✕ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✕ ไม่ปกติ			

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

BEVERLY33

REMARK	Done By / ดำเนินการโดย	Checked by / ตรวจสอบโดย	Verified by / ทวนสอบโดย
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น ()	Signature/ลายเซ็น ()
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 15/5/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✕ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✕ ไม่ปกติ

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

BEVERLY33

REMARK	<u>Done By / ดำเนินการโดย</u>	<u>Checked by / ตรวจสอบโดย</u>	<u>Verified by / ทวนสอบโดย</u>
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 20 / 6 / 69	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา
(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓Normal , ✕ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✕ ไม่ปกติ			

ภาคผนวกที่ 2-3
เอกสารตรวจสอบและซ่อมบำรุงบ่อตกไข่

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

BEVERLY33

REMARK	Done By / ดำเนินการโดย	Checked by / ตรวจสอบโดย	Verified by / ทวนสอบโดย
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 12/2/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา
(*) Please Mark N/A if not applicable . ✓ Normal , × Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , × ไม่ปกติ			

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

BEVERLY33

REMARK	Done By / ดำเนินการโดย	Checked by / ตรวจสอบโดย	Verified by / ทวนสอบโดย
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น (หน้าช่าง)	Signature/ (หน้าการ)
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 21/9/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา
(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✕ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✕ ไม่ปกติ			

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

BEVERLY33

REMARK

Checked by / ตรวจสอบโดย

M = Monthly

Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)

Signature/ลายเซ็น _____ (หน้าข้าง)

Signature/ (อาจารย์)

Q = Quarterly

.....

.....

.....

H = Half yearly

Date/วันที่

Date/วันที่ 10/4/68

Date/วันที่

Y = Yearly

Time/เวลา

Time/เวลา

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

BEVERLY33

REMARK	Done By / ดำเนินการโดย	Checked by / ตรวจ	Verified by / ทวนสอบโดย
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 15/9/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

BEVERLY33

REMARK	Done By / ดำเนินการโดย	Checked by / ตรวจสอบโดย	Verified by / ทวนสอบโดย
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น (Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น (หน้าช่าง)	Signature/ลายเซ็น (วิศวกร)
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 20/2/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา
(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ			

ภาคผนวกที่ 2-4
ใบเสร็จสุบสิ่งปฏิกูล

ใบเสร็จรับเงิน/Receipt

วันที่ 02/04/2025

ได้รับเงินจาก

ชื่อ นิติบุคคลอาคารชุด เบเวอร์รี่ 33 คอนโดมิเนียม

ที่อยู่ 11/1 ซอยสุขุมวิท 33 (แดงอุดม) แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน
1	รับเหมาลอกท่อปฏิกูลและท่อน้ำทิ้ง - บ่อปฏิกูลเล็ก 9 บ่อ - ใช้เวลาทำ 1 วัน สิ่งปฏิกูลประมาณ 700 ถัง	
จำนวนเงิน		

ชำระโดย / Payment Made by :

เงินสด

ผู้รับเงิน.....
วันที่ 2/4/2025

ใบเสนอราคา รับเหมาลอกท่อปฏิกูลและท่อน้ำทิ้ง

วันที่ 26/03/2025

ชื่อ คุณเสาวลักษณ์ หัตถินาโก
ที่อยู่ 86/49 ซ.ตรีมิตร แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กทม.
โทรศัพท์ : 081-4366350

ชื่อ นิติบุคคลอาคารชุด เบเวอร์รี่ 33 คอนโดมิเนียม
ที่อยู่ 11/1 ซอยสุขุมวิท 33 (แดงอุคม) แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน
1	รับเหมาลอกท่อปฏิกูลและท่อน้ำทิ้ง - บ่อปฏิกูลเล็ก 9 บ่อ - ใช้เวลาทำ 1 วัน สั่งปฏิกูลประมาณ 700 ถุง	
จำนวนเงิน		

(.....)
ผู้เสนอราคา คุณเสาวลักษณ์
วันที่ 26/03/2025



ผู้อนุมัติ
วันที่ 27/3/2026

ภาคผนวกที่ 2-5

เอกสารตรวจสอบและซ่อมบำรุงระบบถังสำรองน้ำ

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

BEVERLY33

REMARK	Done By / ดำเนินการโดย	Checked by / ตรวจสอบโดย	Verified by / ทวนสอบโดย
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น( หน้าช่าง)	Signature/ลายเซ็น( หน้าวิศวกร)
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 22/2/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา
(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อคิด , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ			

Preventive Maintenance Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

Week No. Building

BEVERLY33

Equipment : Underground Tank		Duration :		Location : FL.G				
P.M. Code :		Done By :		Time Taken				
Assigned By :		Date :		Date :				
DESCRIPTION		M	Q	H	Y	Status	Problem Description	Solution Description
ตรวจเช็ค								
1. ตรวจเช็คควาล์วและข้อต่อต่างๆ		*				✓		
2. ตรวจเช็คคลุกกลอยและตรวจสอบการทำงาน		*				✓		
3. ตรวจเช็คท่อและอุปกรณ์ติดตั้งต่างๆ		*				✓		
4. ตรวจสอบสภาพน้ำ ความสะอาด ฟันตะกอน		*				✓		
5. ตรวจสอบรอยแตก ร้าว รอยรั่วซึมต่างๆ		*				✓		
6. ตรวจสอบฝาถังลอยไฟฟ้าและการทำงาน		*				✓		
7. ตรวจสอบฝาถังเก็บน้ำปัสสาวะทุกครั้ง		*				✓		
เปลี่ยน								
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

REMARK

Done By / ดำเนินการโดย

Checked by / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทวนสอบโดย

M = Monthly

Signature/ลายเซ็น (Tech./ช่าง)

Signature/ลายเซ็น (หน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (PM/ผู้ตรวจสอบอาคาร)

Q = Quarterly

Date/วันที่

Date/วันที่ 22/2/68

Date/วันที่

H = Half yearly

Time/เวลา

Time/เวลา

Time/เวลา

Y = Yearly

(*) Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Preventive Maintenance Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

Week No. Building

BEVERLY33

Equipment : Roof Tank		Duration :		Location : FL.Roof				
P.M. Code :		Done By :		Time Taken				
Assigned By :		Date :		Date :				
DESCRIPTION		M	Q	H	Y	Status	Problem Description	Solution Description
ตรวจเช็ค								
1. ตรวจเช็ควาล์วและข้อต่อต่างๆ		*				/		
2. ตรวจเช็คลูกกลอยและตรวจสอบการทำงาน		*				/		
3. ตรวจเช็คท่อน้ำและอุปกรณ์ติดตั้งต่างๆ		*				/		
4. ตรวจสอบสภาพน้ำ ความสะอาด ฝุ่นตะกอน		*				/		
5. ตรวจสอบรอยแตก รอยรั่วซึมต่างๆ		*				/		
6. ตรวจสอบฝาถังลอยไฟฟ้าและการทำงาน		*				/		
7. ตรวจสอบฝาถังเก็บน้ำปัสสาวะทุกครั้ง		*				/		
เปลี่ยน								
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

REMARK

Done By / ดำเนินการโดย

Checked by / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทวนสอบโดย

M = Monthly

Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)

Signature/ลายเซ็น()

Signature/ลายเซ็น(PM/ผู้ตรวจสอบอาคาร)

Q = Quarterly

.....

.....

.....

H = Half yearly

Date/วันที่

Date/วันที่ 21/7/68

Date/วันที่

Y = Yearly

Time/เวลา



Time/เวลา

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , × Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , × ไม่ปกติ

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

BEVERLY33

REMARK	Done By / ดำเนินการโดย	Checked by / ตรวจสอบโดย	Verified by / ทวนสอบโดย
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น( หน้าช่าง)	Signature/ลายเซ็น( วิศวกร)
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 21/7/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา
(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✕ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✕ ไม่ปกติ			

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

Equipment : Roof Tank		Duration : [REDACTED]	Location : FL.Roof	
P.M. Code :		Done By : [REDACTED]	Done By :	Time Taken
Assigned By :	Date :	Date : 19/4/60	Date :	

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

REMARK	Done By / ดำเนินการโดย	Checked by / ตรวจสอบโดย	Verified by / ทวนสอบโดย
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น (หน้าช่าง)	Signature/ร (ราคาคร)
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 19/11/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา
(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✕ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✕ ไม่ปกติ			

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

[illegible]

(*) Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✕ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✕ ไม่ปกติ

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน


BEVERLY33

Equipment : Roof Tank		Duration :		Location : FL.Roof				
P.M. Code :		Done By :		Done By :				
Assigned By :		Date :		Date :				
DESCRIPTION		M	Q	H	Y	Status	Problem Description	Solution Description
ตรวจเช็ค								
1. ตรวจเช็ควาล์วและข้อต่อต่างๆ		*				✓		
2. ตรวจเช็คลูกลอยและตรวจสอบการทำงาน		*				✓		
3. ตรวจเช็คท่อน้ำและอุปกรณ์ติดตั้งต่างๆ		*				✓		
4. ตรวจสอบสภาพน้ำ ความสะอาด ฟันตะกอน		*				✓		
5. ตรวจสอบรอยแตกร้าว รอยรั่วซึมต่างๆ		*				✓		
6. ตรวจสอบฝาถังลอยไฟฟ้าและการทำงาน		*				✓		
7. ตรวจสอบฝาถังเก็บน้ำปิดสนิททุกครั้ง		*				✓		
เปลี่ยน								
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

(*) Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✕ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✕ ไม่ปกติ

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

BEVERLY33

REMARK	<u>Done By / ดำเนินการโดย</u>	<u>Checked by / ตรวจสอบโดย</u>	<u>Verified by / ทวนสอบโดย</u>
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น (หัวหน้าช่าง)	Signature/ลายเซ็น ()
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 15/10/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา 	Time/เวลา
(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓Normal , ✕ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ปกติ , ✕ ไม่ปกติ			

Preventive Maintenance Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

Week No. Building

BEVERLY33

Equipment : Roof Tank		Duration :		Location : FL.Roof			
P.M. Code :		Done By :		Time Taken			
Assigned By :		Date :		Date :			
Date :		20/6/68		Date :			
DESCRIPTION	M	Q	H	Y	Status	Problem Description	Solution Description
ตรวจสอบเช็ค							
1. ตรวจสอบความถี่และข้อต่อต่างๆ	*				✓		
2. ตรวจสอบลูกกลอยและตรวจสอบการทำงาน	*				✓		
3. ตรวจสอบท่อและอุปกรณ์ติดตั้งต่างๆ	*				✓		
4. ตรวจสอบสภาพน้ำ ความสะอาด ฝุ่นตะกอน	*				✓		
5. ตรวจสอบรอยแตก รอยรั่วซึมต่างๆ	*				✓		
6. ตรวจสอบฝาถังลอยไฟฟ้าและการทำงาน	*				✓		
7. ตรวจสอบฝาถังเก็บน้ำปัสสาวะทุกครั้ง	*				✓		
เปลี่ยน							
Suggestion / ข้อเสนอแนะ							

REMARK Done By / ดำเนินการโดย Checked by / ตรวจสอบโดย Verified by / ทวนสอบโดย

M = Monthly Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง) Signature/ลายเซ็นหน้าช่าง) Signature/ลายเซ็น (วิศวกร)

Q = Quarterly

H = Half yearly Date/วันที่ Date/วันที่ 20/6/68 Date/วันที่

Y = Yearly Time/เวลา Time/เวลา Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

BEVERLY33

REMARK	<u>Done By / ดำเนินการโดย</u>	<u>Checked by / ตรวจสอบโดย</u>	<u>Verified by / ทวนสอบโดย</u>
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น (หน้าช่าง)	Signature/ลายเซ็น (หน้าอาคาร)
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 20/6/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา
(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✕ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✕ ไม่ปกติ			

ภาคผนวกที่ 2-6

เอกสารตรวจสอบและซ่อมบำรุงระบบปั๊มสูบน้ำ

Preventive Maintenance Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

Week No. Building

BEVERLY33

Equipment : Booster pump		Duration : 1		Location : FL.9	
P.M. Code :		Done By : [REDACTED]		Time Taken	
Assigned By :		Date : 22/2/68		Date :	

DESCRIPTION	M	Q	H	Y	Status	Problem Description	Solution Description
ตรวจเช็ค							
เสียงลูกปืนมอเตอร์	*				✓		
เสียงลูกปืนปั๊ม	*				✓		
หลอดสัญญาณไฟ	*				✓		
ขั้วต่อสายไฟต่างๆ	*				✓		
ซีลเพลาของปั๊ม MECHANICAL SEAL (หารอยรั่ว)	*				✓		
นอตยึดฐานชุดมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
สกรูยึดคัปเพลริง (ระหว่างมอเตอร์กับปั๊ม)	*				✓		
ข้อต่ออ่อน (หารอยรั่ว)	*				✓		
เกจวัดความดัน	*				✓		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
การทำงานของชุด FLOW SWITCH	*				✓		
วัดกระแสมอเตอร์ 1 R...1.6A S...1.6A T...1.6A	*				✓		
วัดกระแสมอเตอร์ 2 R...1.6A S...1.6A T...1.6A	*				✓		
วัดกระแสมอเตอร์ 3 R...1.6A S...1.6A T...1.6A	*				✓		
อุปกรณ์ยึดแนวท่อ	*				✓		
ระบบไล่อากาศภายในท่อ	*				✓		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN ...1.5... PSI / OUT ...2.9... PSI	*				✓		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN ...1.5... PSI / OUT ...2.9... PSI	*				✓		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN ...N/A... PSI / OUT ...N/A... PSI	*				✓		
ทำความสะอาด							
มอเตอร์ ปั๊ม ท่อน้ำ	*				✓		
บริเวณฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
ตู้ควบคุมมอเตอร์	*				✓		
หน้าคอนแทคของตัว STARTER	*				✓		
ไส้กรองทราย (STRAINER)	*				✓		
เปลี่ยน							
ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น							
น้ำมันหล่อลื่นเพลาปั๊ม							
ลูกปืนมอเตอร์ / ปั๊ม Mechanical Seal							

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

REMARK	Done By / ดำเนินการโดย	Checked by / ตรวจสอบโดย	Verified by / ทวนสอบโดย
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น (หน้าช่าง)	Signature (หน้าช่าง)
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 22/2/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Preventive Maintenance Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

Week No. Building

BEVERLY33

Equipment : Transfer pump		Duration :		Location : FL.G	
P.M. Code :		Done By :		Done By :	
Assigned By :		Date :		Date :	
Date : 22/2/68		Date :		Time Taken	

DESCRIPTION	M	Q	H	Y	Status	Problem Description	Solution Description
ตรวจเช็ค							
เสียงลูกปืนมอเตอร์	*				/		
เสียงลูกปืนปั๊ม	*				/		
หลอดสัญญาณไฟ	*				/		
ข้อต่อสายไฟต่างๆ	*				/		
ซีลเพลาของปั๊ม MECHANICAL SEAL (หารอยรั่ว)	*				/		
น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์ปั๊ม	*				/		
สกรูยึดคัพเพลริง (ระหว่างมอเตอร์กับปั๊ม)	*				/		
ข้อต่ออ่อน (หารอยรั่ว)	*				/		
เกจวัดความดัน	*				/		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์ปั๊ม	*				/		
ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				/		
การทำงานของชุด FLOW SWITCH	*				/		
วัดกระแสมอเตอร์ R 3.8A S 3.8AT 3.8A	*				/		
อุปกรณ์ยึดแนวท่อ	*				/		
ระบบไล่อากาศภายในท่อ	*				/		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN 25 PSI / OUT 45 PSI	*				/		
ทำความสะอาด							
มอเตอร์ ปั๊ม ท่อน้ำ	*				/		
บริเวณฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				/		
คู่มือคุมมอเตอร์	*				/		
หน้าคอนแทคของตัว STARTER	*				/		
ไส้กรองหยาบ (STRAINER)	*				/		
เปลี่ยน							
ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น							
น้ำมันหล่อลื่นเพลาขับ							
ลูกปืนมอเตอร์ / ปั๊ม Mechanical Seal							

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

REMARK

Done By / ดำเนินการโดย

Checked by / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทวนสอบโดย

M = Monthly

Signature/ลายเซ็น (Tech./ช่าง)

Signature/ลายเซ็น (ช่าง)

Signature/ลายเซ็น (ช่าง)

Q = Quarterly

H = Half yearly

Y = Yearly

Date/วันที่

Time/เวลา

Date/วันที่

Time/เวลา

Date/วันที่

Time/เวลา





(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✕ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✕ ไม่ปกติ



Preventive Maintenance Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

Week No. Building

BEVERLY33

Equipment : Booster pump		Duration : 		Location : FL.9			
P.M. Code :		Done By : 		Done By : 			
Assigned By :		Date : 21/12/68		Date : 			
DESCRIPTION	M	Q	H	Y	Status	Problem Description	Solution Description
ตรวจเช็ค							
เสียงลูกปืนมอเตอร์	*				✓		
เสียงลูกปืนปั๊ม	*				✓		
หลอดสัญญาณไฟ	*				✓		
ขั้วต่อสายไฟต่างๆ	*				✓		
ซีลเพลลาของปั๊ม MECHANICAL SEAL (หารอยรั่ว)	*				✓		
น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
สกรูยึดคัพสปริง (ระหว่างมอเตอร์กับปั๊ม)	*				✓		
ข้อต่ออ่อน (หารอยรั่ว)	*				✓		
เกจวัดความดัน	*				✓		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
การทำงานของชุด FLOW SWITCH	*				✓		
วัดกระแสมอเตอร์ 1 R... 1.6A S... 1.6A T... 1.6A	*				✓		
วัดกระแสมอเตอร์ 2 R... 1.6A S... 1.6A T... 1.6A	*				✓		
วัดกระแสมอเตอร์ 3 R... N/A S... N/A T... N/A	*				✓		
อุปกรณ์ยึดแนวท่อ	*				✓		
ระบบไล่อากาศภายในท่อ	*				✓		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN 19 PSI / OUT 24 PSI	*				✓		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN 19 PSI / OUT 24 PSI	*				✓		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN N/A PSI / OUT N/A PSI	*				✓		
ทำความสะอาด							
มอเตอร์ ปั๊ม ท่อน้ำ	*				✓		
บริเวณฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
ตู้ควบคุมมอเตอร์	*				✓		
หน้าคอนแทคของตัว STARTER	*				✓		
ไส้กรองหยาบ (STRAINER)	*				✓		
เปลี่ยน							
ทาสีมอเตอร์, ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น							
น้ำมันหล่อลื่นเพลลาปั๊ม							
ลูกปืนมอเตอร์ / ปั๊ม Mechanical Seal							
Suggestion / ข้อเสนอแนะ							
.....							
.....							
.....							

REMARK	Done By / ดำเนินการโดย	Checked by / ตรวจสอบโดย	Verified by / ทวนสอบโดย
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น()	Signature/ )
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 21/12/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Preventive Maintenance Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

Week No. Building

BEVERLY33

Equipment : Transfer pump		Duration :		Location : FL.G	
P.M. Code :		Done By :		Time Taken	
Assigned By :		Date :		Date :	

DESCRIPTION	M	Q	H	Y	Status	Problem Description	Solution Description
ตรวจเช็ค							
เสียงลูกปืนมอเตอร์	*				✓		
เสียงลูกปืนปั๊ม	*				✓		
หลอดสัญญาณไฟ	*				✓		
ขั้วต่อสายไฟต่างๆ	*				✓		
ซีลเพลาของปั๊ม MECHANICAL SEAL (หารอยรั่ว)	*				✓		
น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
สกรูยึดคัพสปริง (ระหว่างมอเตอร์กับปั๊ม)	*				✓		
ข้อต่ออ่อน (หารอยรั่ว)	*				✓		
เกจวัดความดัน	*				✓		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
การทำงานของชุด FLOW SWITCH	*				✓		
วัดกระแสมอเตอร์ R...8A S...8A T...8A	*				✓		
อุปกรณ์ยึดแนวท่อ	*				✓		
ระบบไล่อากาศภายในท่อ	*				✓		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN ...25 PSI / OUT ...45 PSI	*				✓		
ทำความสะอาด							
มอเตอร์ ปั๊ม ท่อน้ำ	*				✓		
บริเวณฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
ตู้ควบคุมมอเตอร์	*				✓		
หน้าคอนแทคของตัว STARTER	*				✓		
ไส้กรองหยาบ (STRAINER)	*				✓		
เปลี่ยน							
ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น							
น้ำมันหล่อลื่นเพลาขับ							
ลูกปืนมอเตอร์ / ปั๊ม Mechanical Seal							

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

REMARK

Done By / ดำเนินการโดย

Checked by / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทวนสอบโดย

M = Monthly

Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)

Signature/ลายเซ็น(ช่าง)

Signature/ลายเซ็น(PM / วิศวกร)

Q = Quarterly

.....

.....

.....

H = Half yearly

Date/วันที่

Date/วันที่ 21/3/68

Date/วันที่

Y = Yearly

Time/เวลา

Time/เวลา

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , × Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , × ไม่ปกติ

Preventive Maintenance Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

Week No. Building **BEVERLY33**

Equipment : Booster pump		Duration : [REDACTED]		Location : FL.9	
P.M. Code :		Done By : [REDACTED]		Time Taken	
Assigned By :		Date : 19/4/68		Date :	

DESCRIPTION	M	Q	H	Y	Status	Problem Description	Solution Description
ตรวจเช็ค							
เสียงลูกปืนมอเตอร์	*				/		
เสียงลูกปืนปั๊ม	*				/		
หลอดสัญญาณไฟ	*				/		
ขั้วต่อสายไฟต่างๆ	*				/		
ซีลเพลาของปั๊ม MECHANICAL SEAL (หารอยรั่ว)	*				/		
น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์ปั๊ม	*				/		
สกรูยึดคัปปลิง (ระหว่างมอเตอร์กับปั๊ม)	*				/		
ข้อต่ออ่อน (หารอยรั่ว)	*				/		
เกจวัดความดัน	*				/		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์ปั๊ม	*				/		
ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				/		
การทำงานของชุด FLOW SWITCH	*				/		
วัดกระแสมอเตอร์ 1 R...1.6A S...1.6AT...1.6A	*				/		
วัดกระแสมอเตอร์ 2 R...1.6A S...1.6AT...1.6A	*				/		
วัดกระแสมอเตอร์ 3 R...N/A S...N/A T...N/A	*				/		
อุปกรณ์ยึดแนวท่อ	*				/		
ระบบไล่อากาศภายในท่อ	*				/		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN ...15 PSI / OUT ...25 PSI	*				/		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN ...15 PSI / OUT ...25 PSI	*				/		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN ...N/A PSI / OUT ...N/A PSI	*				/		
ทำความสะอาด							
มอเตอร์ ปั๊ม ท่อน้ำ	*				/		
บริเวณฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				/		
ตู้ควบคุมมอเตอร์	*				/		
หน้าคอนแทคของตัว STARTER	*				/		
ไส้กรองหยาบ (STRAINER)	*				/		
เปลี่ยน							
ทาสีมอเตอร์, ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น							
น้ำมันหล่อลื่นเพลาปั๊ม							
ลูกปืนมอเตอร์ / ปั๊ม Mechanical Seal							

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

REMARK	Done By / ดำเนินการโดย	Checked by / ตรวจสอบโดย	Verified by / ทวนสอบโดย
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น (Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น (ช่าง)	Signature/ลายเซ็น (BM./ผู้จัดการอาคาร)
Q = Quarterly
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 19/4/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable, ✓ Normal, ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, ✓ ปกติ, ✗ ไม่ปกติ

Preventive Maintenance Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

Week No. Building

BEVERLY33

Equipment : Transfer pump		Duration : 1		Location : FL.G	
P.M. Code :		Done By : [Signature]		Done By : [Signature]	
Assigned By :		Date : 19/4/68		Time Taken	
Date :		Date :		Date :	

DESCRIPTION	M	Q	H	Y	Status	Problem Description	Solution Description
ตรวจเช็ค							
เสียงลูกปืนมอเตอร์	*				✓		
เสียงลูกปืนปั๊ม	*				✓		
หลอดสัญญาณไฟ	*				✓		
ข้อต่อสายไฟต่างๆ	*				✓		
ซีลเพลาของปั๊ม MECHANICAL SEAL (หารอยรั่ว)	*				✓		
น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
สกรูยึดคัพสปริง (ระหว่างมอเตอร์กับปั๊ม)	*				✓		
ข้อต่ออ่อน (หารอยรั่ว)	*				✓		
เกจวัดความดัน	*				✓		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
การทำงานของชุด FLOW SWITCH	*				✓		
วัดกระแสมอเตอร์ R 3.9A S 3.8A T 3.8A	*				✓		
อุปกรณ์ยึดแนวท่อ	*				✓		
ระบบไล่อากาศภายในท่อ	*				✓		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN 25 PSI / OUT 45 PSI	*				✓		
ทำความสะอาด							
มอเตอร์ ปั๊ม ท่อน้ำ	*				✓		
บริเวณฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
ตู้ควบคุมมอเตอร์	*				✓		
หน้าคอนแทคของตัว STARTER	*				✓		
ไส้กรองหยาบ (STRAINER)	*				✓		
เปลี่ยน							
ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น							
น้ำมันหล่อลื่นเพลาขับ							
ลูกปืนมอเตอร์ / ปั๊ม Mechanical Seal							

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

REMARK

Done By / ดำเนินการโดย

Checked by / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทวนสอบโดย

M = Monthly

Signature/ลายเซ็น (Tech./ช่าง)

Signature/ลายเซ็น (หน้าช่าง)

Signature/ (หน้าคาร)

Q = Quarterly

H = Half yearly

Date/วันที่

Date/วันที่ 19/4/68

Date/วันที่

Y = Yearly

Time/เวลา

Time/เวลา

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , × Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , × ไม่ปกติ

Preventive Maintenance Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

Week No. Building

BEVERLY33

Equipment : Booster pump		Duration : <div></div>		Location : FL.9	
P.M. Code :		Done By : <div></div>		Time Taken	
Assigned By :		Date : 15/5/69		Date :	

DESCRIPTION	M	Q	H	Y	Status	Problem Description	Solution Description
ตรวจเช็ค							
เสียงลูกปืนมอเตอร์	*				✓		
เสียงลูกปืนปั้ม	*				✓		
หลอดสัญญาณไฟ	*				✓		
ขั้วต่อสายไฟต่างๆ	*				✓		
ซีลเพลทของปั้ม MECHANICAL SEAL (หารอยรั่ว)	*				✓		
น๊อตยึดฐานชุดมอเตอร์ปั้ม	*				✓		
สกรูยึดคัปเพลริง (ระหว่างมอเตอร์กับปั้ม)	*				✓		
ข้อต่ออ่อน (หารอยรั่ว)	*				✓		
เกจวัดความดัน	*				✓		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์ปั้ม	*				✓		
ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ปั้ม	*				✓		
การทำงานของชุด FLOW SWITCH	*				✓		
วัดกระแสมอเตอร์ 1 R... 1.6A ... S... 1.6A T... 1.6A	*				✓		
วัดกระแสมอเตอร์ 2 R... 1.6A ... S... 1.6A T... 1.6A	*				✓		
วัดกระแสมอเตอร์ 3 R... N/A ... S... N/A T... N/A	*				✓		
อุปกรณ์ยึดแนวท่อ	*				✓		
ระบบใส่อากาศภายในท่อ	*				✓		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั้ม IN ... 15 ... PSI / OUT ... 24 ... PSI	*				✓		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั้ม IN ... 15 ... PSI / OUT ... 24 ... PSI	*				✓		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั้ม IN ... N/A ... PSI / OUT ... N/A ... PSI	*				✓		
ทำความสะอาด							
มอเตอร์ ปั้ม ท่อน้ำ	*				✓		
บริเวณฐานมอเตอร์ปั้ม	*				✓		
ตู้ควบคุมมอเตอร์	*				✓		
หน้าคอนแทคของตัว STARTER	*				✓		
ไส้กรองหยาบ (STRAINER)	*				✓		
เปลี่ยน							
ทาสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น							
น้ำมันหล่อลื่นเพลทปั้ม							
ลูกปืนมอเตอร์ / ปั้ม Mechanical Seal							

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

REMARK

Done By / ดำเนินการโดย

Checked by / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทวนสอบโดย

M = Monthly

Signature/ลายเซ็น (Tech./ช่าง)

Signature/ลายเซ็น (หน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (วิศวกร)

Q = Quarterly

H = Half yearly

Date/วันที่

Date/วันที่ **15/5/69**

Date/วันที่

Y = Yearly

Time/เวลา

Time/เวลา

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

REMARK

Done By / ดำเนินการโดย

Checked by / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทวนสอบโดย

M = Monthly

Signature/ลายเซ็น (Tech./ช่าง)

Signature/ลายเซ็น (หน้าช่าง)

Signature/ลายเซ็น (วิศวกร)

Q = Quarterly

H = Half yearly

Date/วันที่

Date/วันที่ **15/5/69**

Date/วันที่

Y = Yearly

Time/เวลา

Time/เวลา

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

Preventive Maintenance Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

Week No.
Building

BEVERLY33

Equipment : Transfer pump		Duration :		Location : FL.G	
P.M. Code :		Done By :		Done By :	
Assigned By :		Date :		Date :	
Date : 15/5/68		Time Taken			

DESCRIPTION	M	Q	H	Y	Status	Problem Description	Solution Description
ตรวจเช็ค							
เสียงลูกปืนมอเตอร์	*				✓		
เสียงลูกปืนปั๊ม	*				✓		
หลอดสัญญาณไฟ	*				✓		
หัวต่อสายไฟต่างๆ	*				✓		
ซีลเพลาของปั๊ม MECHANICAL SEAL (หารอยรั่ว)	*				✓		
น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
สกรูยึดคัพเพลริง (ระหว่างมอเตอร์กับปั๊ม)	*				✓		
ข้อต่ออ่อน (หารอยรั่ว)	*				✓		
เกจวัดความดัน	*				✓		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
การทำงานของชุด FLOW SWITCH	*				✓		
วัดกระแสมอเตอร์ R... S... T...	*				✓		
อุปกรณ์ยึดแนวท่อ	*				✓		
ระบบไล่อากาศภายในท่อ	*				✓		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN ... PSI / OUT ... PSI	*				✓		
ทำความสะอาด							
มอเตอร์ ปั๊ม ท่อน้ำ	*				✓		
บริเวณฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
ตู้ควบคุมมอเตอร์	*				✓		
หน้าคอนแทคของตัว STARTER	*				✓		
ไส้กรองหยาบ (STRAINER)	*				✓		
เปลี่ยน							
ทำสีมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น							
น้ำมันหล่อลื่นเพลาขับ							
ลูกปืนมอเตอร์ / ปั๊ม Mechanical Seal							

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

REMARK

Done By / ดำเนินการโดย

Checked by / ตรวจสอบโดย

Verified by / ทวนสอบโดย

M = Monthly

Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)

Signature/ลายเซ็น(Tech./ช่าง)

Signature/ลายเซ็น(PM/ผู้ตรวจสอบ)

Q = Quarterly

H = Half yearly

Date/วันที่

Date/วันที่

Date/วันที่

Y = Yearly

Time/เวลา

Time/เวลา

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✕ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✕ ไม่ปกติ

Preventive Maintenance Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

Week No. Building

BEVERLY33

Equipment : Booster pump		Duration :		Location : FL.9	
P.M. Code :		Done By :		Done By :	
Assigned By :		Date :		Date :	
Date : 20/6/68		Date : 20/6/68		Time Taken	

DESCRIPTION	M	Q	H	Y	Status	Problem Description	Solution Description
ตรวจเช็ค							
เสียงลูกปืนมอเตอร์	*				✓		
เสียงลูกปืนปั๊ม	*				✓		
หลอดสัญญาณไฟ	*				✓		
ขั้วต่อสายไฟต่างๆ	*				✓		
ซีลเพลาของปั๊ม MECHANICAL SEAL (หารอยรั่ว)	*				✓		
น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
สกรูยึดคัปปลิง (ระหว่างมอเตอร์กับปั๊ม)	*				✓		
ข้อต่ออ่อน (หารอยรั่ว)	*				✓		
เกจวัดความดัน	*				✓		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
การทำงานของชุด FLOW SWITCH	*				✓		
วัดกระแสมอเตอร์ 1 R. 1.6 A S. 1.6 A T. 1.6 A	*				✓		
วัดกระแสมอเตอร์ 2 R. 1.6 A S. 1.6 A T. 1.6 A	*				✓		
วัดกระแสมอเตอร์ 3 R. 1.6 A S. N/A T. N/A	*				✓		
อุปกรณ์ยึดแนวท่อ	*				✓		
ระบบไล่อากาศภายในท่อ	*				✓		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN 15 PSI / OUT 24 PSI	*				✓		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN 15 PSI / OUT 24 PSI	*				✓		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN N/A PSI / OUT N/A PSI	*				✓		
ทำความสะอาด							
มอเตอร์ ปั๊ม ท่อน้ำ	*				✓		
บริเวณฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
ตู้ควบคุมมอเตอร์	*				✓		
หน้าคอนแทคของตัว STARTER	*				✓		
ไส้กรองหยาบ (STRAINER)	*				✓		
เปลี่ยน							
หาเสื่อมมอเตอร์ , ตัวเครื่อง และในส่วนของปั๊ม							
น้ำมันหล่อลื่นเพลาขับ							
ลูกปืนมอเตอร์ / ปั๊ม Mechanical Seal							

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

REMARK	Done By / ดำเนินการโดย	Checked by / ตรวจสอบโดย	Verified by / ทวนสอบโดย
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น (Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น (หัวหน้าช่าง)	Signature (วิศวกร)
Q = Quarterly			
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 20/6/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✕ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✕ ไม่ปกติ

Preventive Maintenance Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

Week No. Building **BEVERLY33**

Equipment : Transfer pump		Duration :		Location : FL.G	
P.M. Code :		Done By :		Time Taken	
Assigned By :		Date :		Date :	

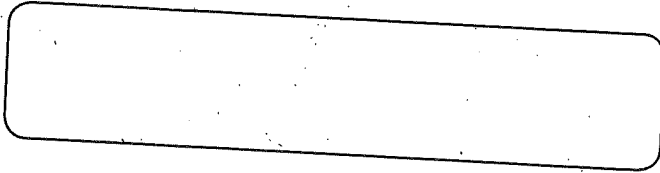
DESCRIPTION	M	Q	H	Y	Status	Problem Description	Solution Description
ตรวจเช็ค							
เสียงลูกปืนมอเตอร์	*				✓		
เสียงลูกปืนปั๊ม	*				✓		
หลอดสัญญาณไฟ	*				✓		
ขั้วต่อสายไฟต่างๆ	*				✓		
ซีลเพลาของปั๊ม MECHANICAL SEAL (หารอยรั่ว)	*				✓		
น็อตยึดฐานชุดมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
สกรูยึดคัปปลิง (ระหว่างมอเตอร์กับปั๊ม)	*				✓		
ข้อต่ออ่อน (หารอยรั่ว)	*				✓		
เกจวัดความดัน	*				✓		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
ลูกยางและสปริงรับฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
การทำงานของชุด FLOW SWITCH	*				✓		
วัดกระแสมอเตอร์ R...3.8A.. S...3.8A.. T...3.9A	*				✓		
อุปกรณ์ยึดแนวท่อ	*				✓		
ระบบไล่อากาศภายในท่อ	*				✓		
แรงดันน้ำเข้า / ออกปั๊ม IN ...2.5... PSI / OUT ...4.5... PSI	*				✓		
ทำความสะอาด							
มอเตอร์ ปั๊ม ท่อน้ำ	*				✓		
บริเวณฐานมอเตอร์ปั๊ม	*				✓		
ตู้ควบคุมมอเตอร์	*				✓		
หน้าคอนแทคของตัว STARTER	*				✓		
ไส้กรองหยาบ (STRAINER)	*				✓		
เปลี่ยน							
ทาสีมอเตอร์, ตัวเครื่อง และในส่วนที่จำเป็น							
น้ำมันหล่อลื่นเพลาขับ							
ลูกปืนมอเตอร์ / ปั๊ม Mechanical Seal							

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

REMARK	Done By / ดำเนินการโดย	Checked by / ตรวจสอบโดย	Verified by / ทวนสอบโดย
M = Monthly	Signature/ลายเซ็น (Tech./ช่าง)	Signature/ลายเซ็น ()	Signature/ลายเซ็น (RM / ผู้จัดการอาคาร)
Q = Quarterly			
H = Half yearly	Date/วันที่	Date/วันที่ 20/6/68	Date/วันที่
Y = Yearly	Time/เวลา	Time/เวลา	Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable , ✓ Normal , ✗ Abnormal / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ✓ ปกติ , ✗ ไม่ปกติ

ภาคผนวกที่ 2-7
ใบเสร็จเก็บขนมูลฝอย



เล่มที่
BOOK NO.
เลขที่
BILL NO.

CASH SALE

บิลเงินสด

現 兌 單

นาม 實號
NAME

วันที่ 日期 11/2/68
Date

ที่อยู่ 住址
ADDRESS

ทะเบียนการค้า 商標編號
Commercial License

จำนวน QUANTITY 數量	รายการ DESCRIPTION 貨名	หน่วยละ UNIT PRICE 備註	จำนวนเงิน AMOUNT 金額
	ค่า ๘๕๕ ๓๗๓๖๓๓๗ ๒๕๖๘		
บาท BAHT 銖		รวมเงิน TOTAL 共銀	

ผู้รับเงิน 收銀人
COLLECTOR

BILL NO. _____

現兌單

Commercial License

COLLECTOR

เล่มที่
BOOK NO.
เลขที่
BILL NO.

CASH SALE บิลเงินสด 現兌單

นาม 寶號
NAME
ที่อยู่ 住址
ADDRESS

วันที่ 日期 1/4/68
Date
ทะเบียนการค้า 商標編號
Commercial License

จำนวน QUANTITY 数量	รายการ DESCRIPTION 貨名	หน่วยละ UNIT PRICE 備註	จำนวนเงิน AMOUNT 銀額
	Asse สด 68		
บาท BAHT 銖		รวมเงิน TOTAL 共銀	

ผู้รับเงิน 收銀人
COLLECTOR

เล่มที่
BOOK NO.
เลขที่
BILL NO.

CASH SALE

บิลเงินสด

現 兌 單

นาม 寶號
NAME วันที่ 日期 2/5/68
ที่อยู่ 住址
ADDRESS ทะเบียนการค้า 商標編號
Commercial License

จำนวน QUANTITY 数量	รายการ DESCRIPTION 貨名	หน่วยละ UNIT PRICE 備註	จำนวนเงิน AMOUNT 銀額
	ค่า ๘๐๔๖๐๓๖ ๖๒๗๗๓		
บาท BAHT 銖		รวมเงิน TOTAL 共銀	

ผู้รับเงิน 收銀人
COLLECTOR

เล่มที่
BOOK NO.
เลขที่
BILL NO.

CASH SALE

บิลเงินสด

現 兌 單

นาม บัญชี
NAME วันที่ 日期 11/6/68
ที่อยู่ 住址
ADDRESS ทะเบียนการค้า 商標編號
Commercial License

จำนวน QUANTITY 数量	รายการ DESCRIPTION 貨名	หน่วยละ UNIT PRICE 備註	จำนวนเงิน AMOUNT 金額
	กาแฟ 600g 1.75 บาท		
บาท BAHT 銖		รวมเงิน TOTAL 共銀	

ผู้รับเงิน 收銀人
COLLECTOR