

ภาคผนวก ค-17

หนังสือสำคัญการจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด (อ.ช.13)



(อ.ช.๑๓)

หนังสือสำคัญการจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด

สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง
วันที่ ๑๔ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๙

หนังสือสำคัญฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า พนักงานเจ้าหน้าที่ได้รับจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด
ตามพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๒๒ ทะเบียนเลขที่ ๒๔/๒๕๕๙
เมื่อวันที่ ๑๔ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ โดยมีรายการ ดังนี้

๑.ชื่อนิติบุคคลอาคารชุด.....“เอจด์ สุขุมวิท 23”

๒.มีวัตถุประสงค์นิติบุคคลอาคารชุดเป็นไปตามมาตรา ๓๓ แห่งพระราชบัญญัติอาคารชุด
พ.ศ.๒๕๒๒ ซึ่งบัญญัติว่า เพื่อจัดการและดูแลรักษาทรัพย์สินส่วนกลางและให้มีอำนาจกระทำการใดๆเพื่อประโยชน์ตาม
วัตถุประสงค์ดังกล่าว ทั้งนี้ตามมติของเจ้าของร่วมภายใต้บังคับแห่งพระราชบัญญัตินี้

๓.ที่ตั้งสำนักงานอยู่ที่ เลขที่ ๘/๑๐๐ หมู่ที่ ๘ ตรอก/ซอย สุขุมวิท ๒๓(ประสานมิตร)
ถนน ตำบล/แขวง คลองเตยเหนือ อำเภอ/เขต วัฒนา
จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ ๑๐๑๑๐ โทรศัพท์ -

สำเนาถูกต้อง

(ลงชื่อ)

พนักงานเจ้าหน้าที่

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ที่ดินกรุงเทพมหานคร สาขาพระโขนง

๒๒ ส.ค. ๒๕๖๑

รายการจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด

ทะเบียน เลขที่	ชื่อนิติบุคคลอาคารชุด	ที่ตั้งสำนักงาน	ชื่อ	จดทะเบียน วัน เดือน ปี	พนักงานเจ้าหน้าที่ ลงลายมือชื่อ
			ที่อยู่ของผู้จัดการ		
๒๒-๒๒๒๖	๑๙๙๑ อ.๒๓๖. 23	๑/๑๐๐ พิกัด ๒๓ (๑๖.๕๖๖๖๖๖) แขวงตลาดใหม่ เขตจตุจักร	พิกัด ๒๓ (๑๖.๕๖๖๖๖๖) ๑๖๖ แขวงตลาดใหม่ ๑๐ แขวงตลาดใหม่ เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร (๑๖.๕๖๖๖๖๖ แขวงตลาดใหม่ ๑๐) (๑๖.๕๖๖๖๖๖ แขวงตลาดใหม่ ๑๐)	1 4 ๕.ค. 25	

สำเนาถูกต้อง

๒๒ ๕๖ ๒๕๖๑

หมายเหตุ : วัตถุประสงค์นิติบุคคลอาคารชุดเป็นไปตามมาตรา ๓๓ แห่งพระราชบัญญัติอาคารชุด พ.ศ. ๒๕๒๒ ซึ่งบัญญัติว่า เพื่อจัดการและดูแลรักษาทรัพย์สินส่วนกลาง และให้มีอำนาจกระทำการใด ๆ เพื่อประโยชน์ตามวัตถุประสงค์ดังกล่าว ทั้งนี้ตามมติของเจ้าของร่วมภายใต้บังคับแห่งพระราชบัญญัตินี้

รายการจดทะเบียนแต่งตั้ง / เปลี่ยนแปลงกรรมการนิติบุคคลอาคารชุด และเปลี่ยนแปลงผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด

[illegible]

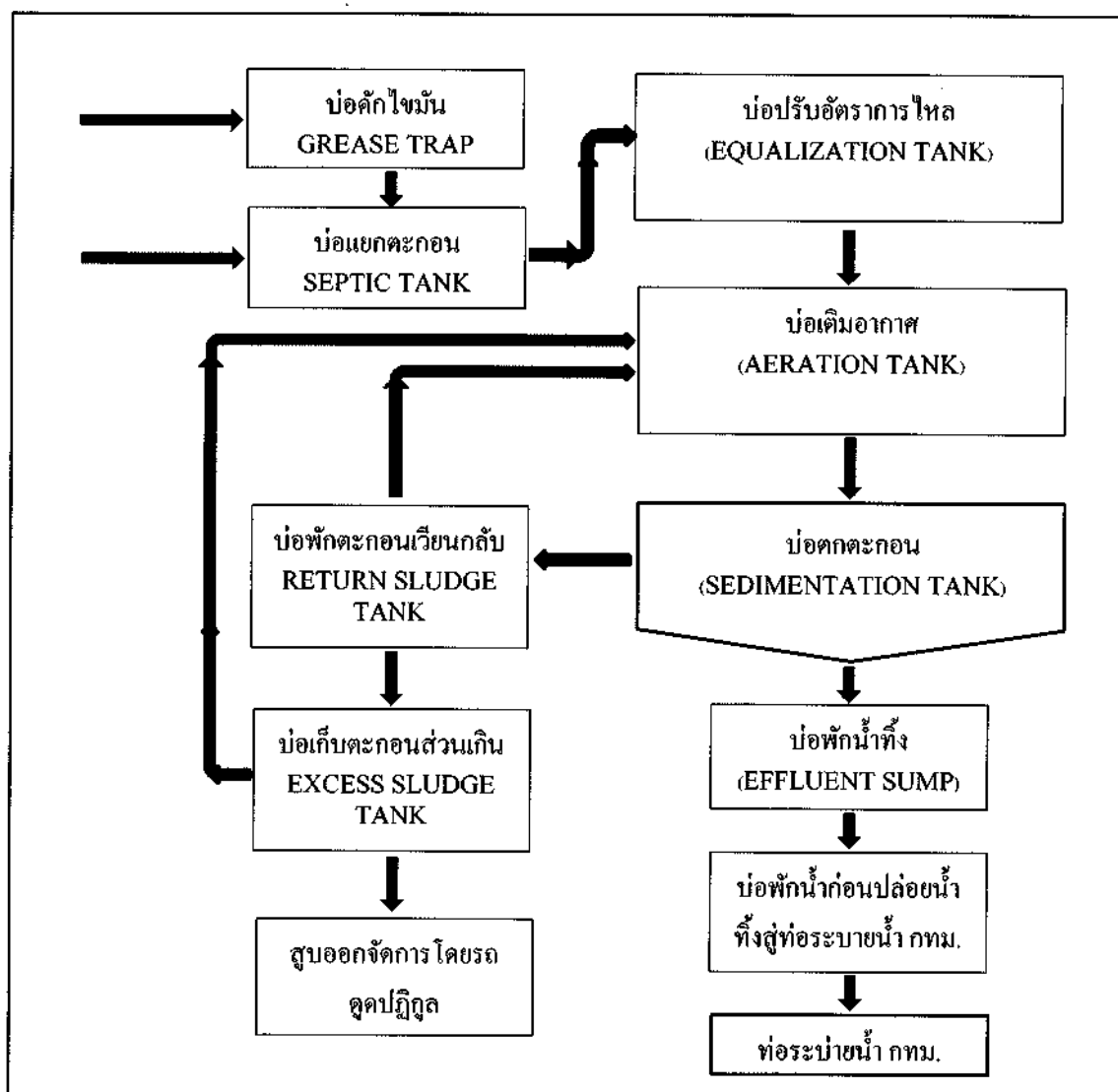
ภาคผนวก ค-18

แบบบันทึกของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงาน
ของระบบบำบัดของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ทส.1)
และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.2)

**แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ**

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 8/100 หมู่ที่ ๘ ซอย สุขุมวิท 23 (ประมาณมิตร)
ถนน - แขวง/ตำบล คลองเตยเหนือ เขต/อำเภอ วัฒนา
จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 02-068-2323 โทรสาร 02-068-2326 มีนิติบุคคล -
อาคารชุด เอจด์ สุขุมวิท 23 เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองหลังกำเนิดมลพิษ ประกอบ
กิจการประเภท อาคารชุด ใบอนุญาต
เลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

[illegible]

สถิติและข้อมูลที่เกิดขึ้นจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุก กิจกรรมของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (รวม) (ปกติ/ ปกติ/ ผิดปกติ)		
17/07/66	221	61	48.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี
18/07/66	63	72	57.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี
19/07/66	140	76	60.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี
20/07/66	216	61	48.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี
21/07/66	225	59	42.2	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี
22/07/66	224	57	45.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี
23/07/66	219	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี
24/07/66	219	63	50.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี
25/07/66	224	62	49.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี
26/07/66	219	45	31.4	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี
27/07/66	221	85	68	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี
28/07/66	222	66	52.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี
29/07/66	215	62	49.6	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี
30/07/66	231	61	48.8	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี
31/07/66	226	65	52	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ไม่มี

ลายมือชื่อ
ผู้บันทึก

หมายเหตุ

๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้นๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

.....เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย.....

.....ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 8/100 หมู่ที่ ๗ ชอย สุขุมวิท 23 (ประสานมิตร)
 ถนน - แขวง/ตำบล คลองเตยเหนือ เขต/อำเภอ วัฒนา
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 02-068-2323-24 โทรสาร 02-068-2326
 มี นิติบุคคลอาคารชุด เอจด์ สุขุมวิท 23 เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท อาคารชุด ใบอนุญาตเลขที่
 (ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ใบสาระ

เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

หมดอายุ

ออกให้โดย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย Stabilization Pond

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 270 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ).....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ

☒ เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวนผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบละกอน ☐ อื่น ๆ (ระบุ).....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) . ท่อระบายน้ำเสียของ กทม.

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด ฝังกลบทิ้ง

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 6.664
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 2.199
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1,759.2
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - เครื่องสูบลตะกอน ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่นๆ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข
-

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

ภาคผนวก ค-19

เอกสารการซ่อมอพยพกรณีเพลิงไหม้

บันทึกการฝึกอบรม

เรื่อง การอบรมดับเพลิงเบื้องต้น และการปฐมพยาบาลเบื้องต้น

วันอาทิตย์ที่ 10 ธันวาคม พ.ศ.2566 เวลา 09.00 - 12.00 น.

วิทยากร/ผู้สอน โดย ทีมวิทยากรบริษัท แอสเสวี จำกัด (มหาชน)

(ผู้รับการฝึกต้องเข้ารับการฝึกจนครบไม่น้อยกว่าร้อยละแปดสิบของระยะเวลาการฝึกอบรมทั้งหมด)

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ฝ่าย/หน่วยงาน	บัตรประชาชน	ลายเซ็น
					เช้า 09.30-12.00
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					
32					
33					
34					
35					

ภาคผนวก ค-20

เอกสารการปรับปรุงกันซึมถึงเก็บน้ำชั้นดาดฟ้า



M.E.E. TEAM CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท เอ็ม.อี.อี. ทีม คอนสตรัคชั่น จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105546069511 สำนักงานใหญ่



วันที่ 20 ธันวาคม 2565

เลขที่ MTC 903/2565

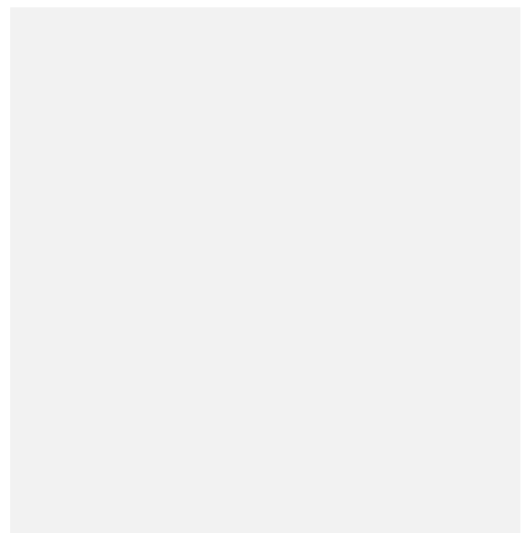
เรื่อง ขอส่งมอบงานและเบิกเงิน

เรียน นิติบุคคลอาคารชุด EDGE Sukhumvit 23

ตามที่บริษัท เอ็ม.อี.อี.ทีม คอนสตรัคชั่น จำกัด ได้รับความไว้วางใจจากทางนิติฯให้ดำเนินงานทำกันซึม Roof Tank อาคาร EDGE Sukhumvit 23 ซึ่งปัจจุบันทางบริษัทฯได้ดำเนินงานแล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

ทางบริษัทฯจึงขอส่งมอบงานและเบิกเงินค่าดำเนินงานดังกล่าวงวดเดียว 100 % ตามใบอนุมัติจ้างเลขที่ MTC 148/2565 ลว 21.02.2565 เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 38,787.50 บาท (สามหมื่นแปดพันเจ็ดร้อยแปดสิบเจ็ด บาทห้าสิบบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดดำเนินการ



เรารักษาสัญญาที่ให้ไว้กับลูกค้าเสมอ

186/2 ซ.ลาดพร้าว 87 (จันทราสุข แยก 4) แขวงคลองเจ้าคุณสิงห์ เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

Tel. 02-935-0152 Fax 02-935-0153E-mail :meetteam_cons@yahoo.com



หนังสือรับประกันคุณภาพ

งานทำกันซึม Roof Tank นิติบุคคลอาคารชุด EDGE Sukhumvit 23

วันที่ 20 ธันวาคม 2565

โครงการ นิติบุคคลอาคารชุด EDGE Sukhumvit 23

ที่อยู่ เลขที่ 8/100 ซอยสุขุมวิท 23 (ประสานมิตร)

ต.แสนสุข อ.เมืองชลบุรี จ.ชลบุรี 20130

บริษัท เอ็ม.อี.อี. ทีม คอนสตรัคชั่น จำกัด ขอรับประกันคุณภาพงานทำกันซึม Roof Tank ให้แก่ นิติบุคคลอาคารชุด EDGE Sukhumvit 23 ตามใบอนุญาตจ้างเลขที่ MTC 148/2565 ลง 21.02.2565 ตั้งแต่วันที่ 20 ธันวาคม 2565 ถึง วันที่ 19 ธันวาคม 2568 (ระยะเวลา 3 ปี) ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. บริษัท เอ็ม.อี.อี. ทีม คอนสตรัคชั่น จำกัด ขอรับประกันคุณภาพงาน เฉพาะจุดที่บริษัทดำเนินการปรับปรุงเท่านั้น
2. หากเกิดความเสียหายบริเวณจุดที่ดำเนินการปรับปรุง ในช่วงระยะเวลาประกันทางบริษัทจะดำเนินการแก้ไข เฉพาะในส่วนที่ทางบริษัทดำเนินการไว้ตั้งแต่ต้น โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น โดยไม่รวมความเสียหายอื่นๆภายในห้องชุด
3. เมื่อเกิดความเสียหายภายใต้หนังสือรับประกันทาง นิติบุคคลอาคารชุด EDGE Sukhumvit 23 ต้องแจ้งให้ บริษัท เอ็ม.อี.อี. ทีม คอนสตรัคชั่น จำกัด ทราบเป็นลายลักษณ์อักษรโดยทันที
4. เมื่อเกิดความเสียหายภายใต้หนังสือรับประกันนี้ และทางบริษัท เอ็ม.อี.อี. ทีม คอนสตรัคชั่น จำกัด ได้รับทราบจาก นิติบุคคลอาคารชุด EDGE Sukhumvit 23 เป็นลายลักษณ์อักษรแล้ว บริษัท เอ็ม.อี.อี. ทีม คอนสตรัคชั่น จำกัด จะรีบดำเนินการแก้ไขตามสภาพความเป็นจริง และภายใต้เงื่อนไขการรับประกัน
5. การรับประกันนี้จะไม่ครอบคลุมถึงความเสียหายต่างๆอันเกิดจากสาเหตุต่อไปนี้
 - 5.1 ความเสียหายอันเกิดจากน้ำต่างกระเจก-อุทกนิยามแตกรั่วหรือหลุดล่อน
 - 5.2 ความเสียหายอันเกิดจาก หรือ เนื่องจากโครงสร้างทรุดแยก
 - 5.3 ความเสียหายอันเกิดจาก หรือ เนื่องจากการกระทบกระแทก ชูขีด เนื่องจากการใช้สอยผิดปกติของอาคาร
 - 5.4 ความเสียหายอันเกิดจาก หรือ เนื่องจากความผิดพลาดในการออกแบบและก่อสร้างซึ่งมิได้มีการคาดคะเนไว้ก่อนล่วงหน้า
 - 5.5 ความเสียหายอันเกิดจาก หรือ เนื่องจากสารทำลายและสารเคมีต่างๆ ซึ่งมีได้เกิดขึ้นตามสภาพการใช้งานตามปกติ
 - 5.6 ความเสียหายอันเกิดจาก หรือ เนื่องจากอัคคีภัย, ภัยธรรมชาติ, แหล่งความร้อนเกินกว่าสภาวะอากาศปกติ หรือ เหตุสุดวิสัยอันไม่สามารถคาดการณ์ได้ล่วงหน้า
 - 5.7 ความเสียหายอันเกิดจากบุคคลอื่น ซึ่งมีใช้ บริษัท เอ็ม.อี.อี. ทีม คอนสตรัคชั่น จำกัด เข้าดำเนินการบริเวณจุดที่ บริษัท เอ็ม.อี.

เรารักษาสัญญาที่ไว้กับลูกค้าเสมอ

186/2 ซ.ลาดพร้าว 87 (จันทราสุข แยก 4) แขวงคลองเจ้าคุณสิงห์ เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

Tel. 02-935-0152 Fax 02-935-0153 E-mail : meeteam_cons@yahoo.com

ภาคผนวก ค-21

เอกสารบันทึกการขอรับใบอนุญาตผลิตพลังงานควบคุม

บันทึกการขอรับใบอนุญาตผลิตพลังงานควบคุม

เลขที่ ๕910-583

วันที่ 31 ตุลาคม ๕5

สำหรับยื่นคำขอ

1. ผู้ยื่นคำขอ

เบอร์ติดต่อ

Email pm-edge@plus.co.th , patthanaphong@plus.co.th

2. ชื่อนิติบุคคล/บุคคลธรรมดา

นิติบุคคลอาครุต เองด์ คู่สมรส 23

สถานที่ผลิตพลังงานควบคุม

เองด์ คู่สมรส 23

เลขที่

8/100

หมู่ที่

-

ซอย

คู่สมรส 23

ถนน

พหลโยธิน

ตำบล

คลองเตยเหนือ

อำเภอ

วัฒนา

จังหวัด

กรุงเทพมหานคร

รหัสไปรษณีย์ 10110

สรุปผลการตรวจสอบเอกสาร ขอรับใบอนุญาต (สำหรับเจ้าหน้าที่เท่านั้น)

- ☐ รับคำขอ ออนไลน์ ☐ รับคำขอ ผู้ยื่นรับมอบอำนาจ ☐ รับคำขอ ผู้ยื่นไม่รับมอบอำนาจ ☐ รับคำขอ ไปรษณีย์
☐ บกพร่อง ออนไลน์ ☒ บกพร่อง ผู้ยื่นรับมอบอำนาจ ☐ บกพร่อง ผู้ยื่นไม่รับมอบอำนาจ ☐ บกพร่อง ไปรษณีย์

ประเภทคำขอ

- ☒ รายใหม่ ☐ ต่ออายุใบอนุญาต ☐ ขยายกำลังการผลิต ☐ ยกเลิกการใช้งาน ☐ เปลี่ยนชื่อสถานประกอบการ
☐ เปลี่ยนชื่อนิติบุคคล ☐ เปลี่ยนแปลงข้อมูล ☐ อื่น ๆ โปรดระบุ 1 เครื่อง 350 KVA

รายการ	รายการเอกสารประกอบการยื่นคำขอรับใบอนุญาตผลิตพลังงานควบคุม	มี	ไม่มี	ไม่ครบถ้วน
1	แบบคำขอรับใบอนุญาตพลังงานควบคุม พค.1	✓		
2	สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลวัตถุประสงค์ตามมาไม่เกินหกเดือน (กรณีเป็นนิติบุคคล)	✓		
3	หนังสือมอบอำนาจ พร้อมติดอากรแสตมป์ 10 บาท (กระทำการแทนเพียงข้อเดียว) หรือติดอากรแสตมป์ 30 บาท (กระทำการแทนหลายข้อหรือมอบอำนาจช่วง)		✓	
4	สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มีอำนาจลงลายมือชื่อ (ตัวแทนนิติบุคคลหรือบุคคลธรรมดา ผู้ประกอบกิจการ) กรณีเป็นชาวต่างชาติต้องมีใบ Work Permit/Passport		✓	
5	สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้รับมอบอำนาจ (กรณีมอบอำนาจ)		✓	
6	แผนผังบริเวณที่ตั้ง สถานที่ผลิตพลังงานควบคุม (แผนที่แสดงเส้นทางไปสถานประกอบการ)	✓		
7	แผนผังแสดงวิธีการเดินสายและจ่ายไฟฟ้า (Single Line Diagram)	✓		
8	สำเนารายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ (Specification) ของอินเวอร์เตอร์และแผงโฟโตโวลเทอิก			
9	สำเนาใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาไฟฟ้ากำลัง ระดับภาคีวิศวกรรม ขึ้นไป (พิกัดกำลังการผลิตรวมเกิน 1,000 KVA)			
10	กรณีต่ออายุใบอนุญาต พค.2 ต้องแนบใบอนุญาต พค.2 ฉบับเดิม (ตัวจริง)			

() คำขอ พค.1 ถูกต้อง และครบถ้วนสมบูรณ์

() มีข้อบกพร่องที่ต้องแก้ไข

(✓) ต้องส่งเอกสารเพิ่มเติม 1. หนังสือมอบอำนาจ พร้อมติดอากรแสตมป์ 10 บาท, 2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มีอำนาจลงลายมือชื่อ, 3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้รับมอบอำนาจ (กรณีมอบอำนาจ)

สถานประกอบการจะต้องยื่นเอกสารเพิ่มเติม ภายในวันที่

หากเกิน 7 วัน ไม่มายื่นเพิ่มเติม หรือไม่มารับคืน ขอสงวนสิทธิ์ในทำลายเอกสารดังกล่าว

ผู้ยื่นคำขอ

เจ้าหน้าที่รับคำขอ

()

()

กลุ่มพลังงานควบคุม กองกำกับและอนุรักษ์พลังงาน กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.)

โทรศัพท์ (สายตรง) 0 2226 1827 โทรสาร 0 2226 1379 โทรศัพท์ส่วนกลาง 0 2223 0021-29 ต่อ 1510-1511 อีเมล ert@dede.go.th

1.2 เครื่องกำเนิดไฟฟ้า

รายละเอียด		เครื่องที่ 1	เครื่องที่ 2	เครื่องที่ 3
พิกัด ขนาดติดตั้ง	กิโลวัตต์	280 286		
	กิโลวัตต์แอมแปร์	950 357.5		
พิกัดแรงดัน (โวลต์)		400/230		
พิกัดกระแส (แอมแปร์)		505 516.0		
ความเร็วรอบของเครื่อง (รอบต่อนาที)		1500		
ระบบ (เฟสต่อจำนวนสาย)		3 เฟส		
ความถี่ (รอบต่อนาที)		50		
ตัวประกอบกำลัง (%)		0.8		
ปีที่ติดตั้งใช้งาน (พ.ศ.)		2559		
สภาพเครื่องเมื่อติดตั้งใช้งาน (%)		100%		
ชื่อผู้ผลิต		Cummins Inc., STAM FORT (Cummins Power Generator)		
หมายเลขประจำเครื่อง		415H004794 X15J415616		
สภาพเครื่องปัจจุบัน (%)		100%		
ประเทศผู้ผลิต		จีน		
หมายเหตุ				

1. รายการเครื่องที่ใช้ อุปกรณ์เครื่องวัดและอุปกรณ์ป้องกันในการผลิตพลังงานควบคุม

1.1 เครื่องต้นกำลัง

รายละเอียด	เครื่องที่ 1	เครื่องที่ 2	เครื่องที่ 3
ชนิด (เครื่องยนต์ดีเซล เครื่องจักรไอน้ำ กังหันก๊าซ กังหันไอน้ำ ฯลฯ)	เครื่องยนต์ดีเซล		
จำนวนแรงม้า	350 284 kw.		
ความเร็วรอบของเครื่อง (รอบต่อนาที)	1,500 rpm		
ชนิดเชื้อเพลิงที่ใช้ (น้ำมันดีเซล ฟืน ฯลฯ)	น้ำมันดีเซล		
จำนวนสูบหรือจำนวนชั้น (STAGE)	6 สูบ		
ปีที่ติดตั้งใช้งาน (พ.ศ.)	2559		
สภาพเครื่องเมื่อติดตั้งใช้งาน (%)	100%		
ชื่อผู้ผลิต	Cummins Inc., (Cummins Power Generator)		
หมายเลขประจำเครื่อง	J45H004734 A1229914		
สภาพเครื่องปัจจุบัน (%)	100%		
ประเทศผู้ผลิต	จีน		
หมายเหตุ			

ที่ พน ๐๕๐๒/ ๗๐๑๕



กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
เชิงสะพานกษัตริย์ศึก กทม. ๑๐๓๓๐

๕ กรกฎาคม ๒๕๖๖

เรื่อง การขอรับใบอนุญาตผลิตพลังงานควบคุม

เรียน ผู้จัดการนิติบุคคลอาคารชุด เอจด์ สุขุมวิท ๒๓

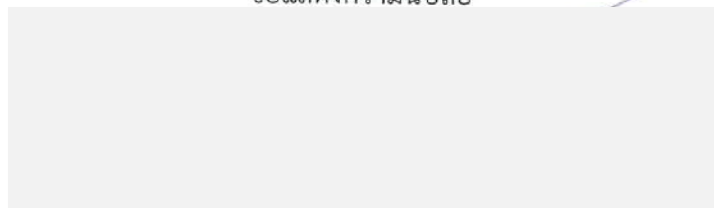
สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบอนุญาตผลิตพลังงานควบคุม จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) ได้รับคำขออนุญาตผลิตพลังงานควบคุมของนิติบุคคลอาคารชุด เอจด์ สุขุมวิท ๒๓ เลขที่ ๘/๑๐๐ ซอยสุขุมวิท ๒๓ ถนนพหลโยธิน แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร และเจ้าหน้าที่ พพ. ได้เข้าตรวจสอบระบบผลิตพลังงานควบคุมของสถานประกอบการแล้ว พบว่าระบบผลิตพลังงานควบคุมของสถานประกอบการมีความปลอดภัยถูกต้องตามเกณฑ์

บัดนี้ พพ. ได้พิจารณาออกใบอนุญาตให้ตามที่ยื่นคำขอแล้ว พร้อมนี้ได้ส่งใบอนุญาตตามสิ่งที่ส่งมาด้วยเพื่อให้แสดงไว้ในที่เปิดเผย ณ สถานที่ผลิตพลังงานควบคุม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและหากใบอนุญาตดังกล่าวใกล้จะหมดอายุ ท่านจะต้องยื่นคำขอรับใบอนุญาตก่อนใบอนุญาตเดิมหมดอายุไม่น้อยกว่าหนึ่งร้อยยี่สิบวัน

ขอแสดงความนับถือ



รองอธิบดี รักษาการแทน

รองอธิบดี (ตำแหน่งเลขที่ ๔) ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

กองกำกับและอนุรักษ์พลังงาน

โทร. ๐ ๒๒๒๖ ๑๘๒๗

โทรสาร ๐ ๒๒๒๖ ๑๓๗๙

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dede.go.th



กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ใบอนุญาตให้ผลิตพลังงานควบคุม

ที่ พน 0502 / 7116-00

ใบอนุญาตนี้ให้ไว้แก่

นิติบุคคลอาคารชุด เอจด์ สุขุมวิท 23

เพื่อแสดงว่าเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้ ☒ ผลิต ☐ ขยายการผลิต พลังงานควบคุมตามมาตรา 25 แห่งพระราชบัญญัติการพัฒนาและส่งเสริมพลังงาน พ.ศ. 2535 ณ สถานที่ทำการผลิตพลังงานควบคุม

ชื่อ นิติบุคคลอาคารชุด เอจด์ สุขุมวิท 23
 ตั้งอยู่เลขที่ 8/100 ตรอก/ซอย สุขุมวิท 23 ถนน พหลโยธิน หมู่ที่ -
 ตำบล/แขวง คลองเตยเหนือ อำเภอ/เขต วัฒนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร
 รหัสไปรษณีย์ 10110 โทรศัพท์ 0 2068 2323 โทรสาร -
 เพื่อประกอบกิจการ อาคารที่พักอาศัย โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ที่	ชนิดเครื่องต้นกำลัง	หมายเลขเครื่องต้นกำลัง	หมายเลขเครื่องกำเนิดไฟฟ้า	ขนาด (kVA)	หมายเลขทะเบียน
1	เครื่องยนต์ดีเซล	41229914	X15J415616	357.5	10-682-5136-66

(รวม 1 เครื่อง ขนาดการผลิตรวม 357.5 กิโลวัตต์แอมแปร์)

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้ตั้งแต่วันที่ออกใบอนุญาตถึงวันที่ 4 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2570
 ออกให้ ณ วันที่ 5 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566

(ลายมือชื่อ)

ตำแหน่ง

รองอธิบดี รักษาการแทน
 รองอธิบดี (ตำแหน่งเลขที่ 4) ปฏิบัติราชการแทน
 อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
 ผู้อนุญาต

ภาคผนวก ค-22

ใบรับรองการตรวจสอบอาคาร (แบบ ร.1)

เลขที่ ๒๒๐๙/๒๕๖๖

รายงานผลการตรวจสอบใหญ่



แบบ ร.๑

ใบรับรองการตรวจสอบอาคาร

ใบรับรองฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า

อาคาร ชุด เอจด์ สุขุมวิท ๒๓ โดย นิติบุคคลอาคารชุด เอจด์ สุขุมวิท ๒๓ ตั้งอยู่เลขที่ ๘/๑๐๐ ตรอก/ซอย สุขุมวิท ๒๓ (ประสานมิตร) ถนน สุขุมวิท หมู่ที่ -

ตำบล/แขวง คลองเตยเหนือ อำเภอ/เขต วัฒนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร ได้ผ่านการตรวจสอบอาคาร ตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๒ แล้ว

เจ้าพนักงานท้องถิ่นได้พิจารณาผลการตรวจสอบอาคาร ซึ่งทำการตรวจสอบโดยผู้ตรวจสอบชื่อ บริษัท ซี.บี.เอส. บิลด์ดิ้ง อินสเปกชั่น จำกัด เลขทะเบียน น.๐๒๕๗/๒๕๕๘ ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๔ แล้วเห็นว่า อาคารนี้มีสภาพปลอดภัยในการใช้งาน

ออกให้ ณ วันที่ ๒๘ มี.ย. ๒๕๖๖ เดือน พ.ศ.

ใบรับรองฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ ๒๐ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗

คำเตือน

- ใบรับรองฉบับนี้เป็นการรับรองเฉพาะการตรวจสอบอาคาร มิได้เป็นการรับรองความถูกต้องของการก่อสร้างอาคาร ดัดแปลงอาคาร หรือเคลื่อนย้ายอาคารแต่อย่างใด
- ให้จัดส่งรายงานผลการตรวจสอบอาคารภายใน ๓๐ วัน ก่อนใบรับรองการตรวจสอบอาคาร (แบบ ร.๑) จะมี ระยะเวลาครบ ๑ ปี

BID 99729614F5CB

(.....)

ผู้อำนวยการสำนักการโยธา
ตำแหน่ง ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

เจ้าพนักงานท้องถิ่น



ภาคผนวก ค-23

เอกสารขออนุมัติเบิกชดเชยเงินสดย่อย ค่ารถขยะ

ชื่อผู้รับเงิน / ชำระให้

นาย จักรกฤษณ์ นามะสงค์
23 เสรีไทย46 แขวงคันนายาว เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

ค่าใช้จ่าย

รวม : 1,000.00.-
ภาษีมูลค่าเพิ่ม : 0.00.-
รวมทั้งสิ้น : 1,000.00.-

คำอธิบายรายการ / วัตถุประสงค์

วออบุติเบิกขดเชยเงินสดย่อยค่ารถยกฯ ก.ค.66

หมวดงบประมาณ	งบประมาณประจำปี	งบประมาณที่ใช้ได้	ค่าใช้จ่ายครั้งนี้	งบประมาณคงเหลือ
ค่าทำจัดสิ่งปลูกสร้าง	37,000.00	29,000.00	1,000.00	28,000.00

1 ISSUER	จักรกฤษณ์ นามะสงค์	04/08/23	หมายเหตุ : -
2 Building Manager	จักรกฤษณ์ นามะสงค์	04/08/23	หมายเหตุ : อบุติ
3 Operation Manager	พัฒนพงศ์ กุศลรัตน์	04/08/23	หมายเหตุ : อบุติ
4 Accounting	นิลวนา ไตฉิม	05/08/23	หมายเหตุ : อบุติ

ผู้มีอำนาจลงนาม

ผู้จัดการนิติบุคคล
____/____/____

ผู้มีอำนาจลงนาม
____/____/____

ผู้มีอำนาจลงนาม
____/____/____

ผู้มีอำนาจลงนาม
____/____/____

