

ภาคผนวก ก-1

หนังสือเห็นชอบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ก-2

ตารางมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม



CHECK SHEET FOR WASTE WATER TREATMENT PLANT										Ref No : JLL-OP-MR-010/01	
										Rev. Date : 31/01/2015	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER						FLOOR: 1		Month: <u>SEP</u> Year: <u>2023</u>			
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ที่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	Pump ไม่มีเสียงดังผิดปกติ	ไม่มีน้ำรั่วซึมที่ท่อต่างๆ	พื้นแห้ง/ไม่มีน้ำขัง/ Floor Drain ไม่อุดตัน	พัดลมระบายอากาศ ทำงานปกติ (ถ้ามี)	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
2	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
3	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
4	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
5	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
6	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
7	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
8	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
9	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
10	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
11	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
12	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
13	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
14	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
15	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech.: [Signature]		Date: 16/09/66									
16	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
17	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
18	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
19	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
20	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
21	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
22	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
23	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
24	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
25	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
26	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
27	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
28	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
29	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
30	09.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
31		/	/	/	/	/	/	/	/		

S.Tech.: [Signature]
Date: 1-10-66

BSE: [Signature]
Date: 1-10-66
ธีรวัฒน์ แดงรัตน์โสภณ



CHECK SHEET FOR WASTE WATER TREATMENT PLANT										Ref No : JLL-OP-MR-010/01	
										Rev. Date : 31/01/2015	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER						FLOOR: 1		Month: Oct Year: 2015			
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ที่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	Pump ไม่มีเสียงดังผิดปกติ	ไม่มีน้ำรั่วซึมที่ท่อต่างๆ	พื้นแห้ง/ไม่มีน้ำขัง/ Floor Drain ไม่อุดตัน	พัดลมระบายอากาศ ทำงานปกติ (ถ้ามี)	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
2	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
3	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
4	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
5	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
6	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
7	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
8	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
9	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
10	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
11	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
12	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
13	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
14	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
15	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech.: [Redacted]		Date: 16-10-66									
16	9:30	/	/	/	/	/	/	/	/		
17	9:10	/	/	/	/	/	/	/	/		
18	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
19	9:10	/	/	/	/	/	/	/	/		
20	9:30	/	/	/	/	/	/	/	/		
21	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
22	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
23	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
24	9:10	/	/	/	/	/	/	/	/		
25	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		
26	9:10	/	/	/	/	/	/	/	/		
27	9:30	/	/	/	/	/	/	/	/		
28	9:30	/	/	/	/	/	/	/	/		
29	9:10	/	/	/	/	/	/	/	/		
30	9:10	/	/	/	/	/	/	/	/		
31	9:00	/	/	/	/	/	/	/	/		

S.Tech.: [Redacted]

Date: 1-11-66

BSE: [Redacted]

Date: 3-11-66

ธีรวัฒน์ แดงรัมย์โสภณ

CHECK SHEET FOR WASTE WATER TREATMENT PLANT										Ref No : JLL-OP-MR-010/01	
										Rev. Date : 31/01/2015	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER							FLOOR: 1		Month: NOV Year: 2023		
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ที่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	Pump ไม่มีเสียงดังผิดปกติ	ไม่มีน้ำรั่วซึมที่ท่อต่างๆ	พื้นแห้ง/ไม่มีน้ำ汪/ Floor Drain ไม่อุดตัน	พัดลมระบายอากาศ ทำงานปกติ (ถ้ามี)	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	09.00	-	/	/	/	/	/	/	/		
2	09.00	-	/	/	/	/	/	/	/		
3	09.00	-	/	/	/	/	/	/	/		
4	09.00	-	/	/	/	/	/	/	/		
5	09.00	-	/	/	/	/	/	/	/		
6	09.00	-	/	/	/	/	/	/	/		
7	09.00	-	/	/	/	/	/	/	/		
8	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
9	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
10	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
11	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
12	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
13	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
14	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
15	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
S.Tech.:										Date: 16-11-64	
16	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
17	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
18	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
19	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
20	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
21	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
22	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
23	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
24	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
25	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
26	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
27	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
28	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
29	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
30	9.00	/	/	/	/	/	/	/	/		
31											

S.Tech.:
Date: 3-12-66

BSE:
Date: 3-12-2023

ศิริวัฒน์ แดงรัตน์โสภณ



CHECK SHEET FOR WASTE WATER TREATMENT PLANT										Ref No : JLL-OP-MR-010/01	
										Rev. Date : 31/01/2015	
BUILDING : AIA CAPITAL CENTER					FLOOR: 1					Month: Dec Year: 2023	
วันที่	เวลา	ไฟฟ้าแสงสว่างทำงานปกติ	Main Breaker อยู่สถานะ ON	Selector Switch อยู่ที่ Auto	ตู้ควบคุมไม่เกิด Alarm/Overload	Pump ไม่มีเสียงดังผิดปกติ	ไม่มีน้ำรั่วซึมที่ท่อต่างๆ	พื้นแห้ง/ไม่มีน้ำขัง/ Floor Drain ไม่อุดตัน	พัดลมระบายอากาศ ทำงานปกติ (ถ้ามี)	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
2	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
3	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
4	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
5	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
6	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
7	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
8	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
9	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
10	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
11	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
12	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
13	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
14	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
15	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
S.Tech.: _____		Date: 16-12-66									
16	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
17	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
18	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
19	09.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
20	09.100	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
21	09.100	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
22	09.200	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
23	09.10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
24	09.10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
25	09.200	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
26	09.100	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
27	09.100	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
28	09.100	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
29	09.100	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
30	09.100	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
31	09.100	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		

S.Tech.: _____

Date: 3-01-66

BSE: _____

Date: 3-1-2024

ธีรวัฒน์ แสงรัศมีโสภณ



ภาคผนวก ก-3

ตารางมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ก-4

ใบรับรองการก่อสร้างอาคาร ดัดแปลงอาคาร
หรือเคลื่อนย้ายอาคาร (แบบ อ.6)

เขียนที่ บริษัท บลู เอ็นจิเนียริง เซอร์วิส จำกัด

วันศุกร์ที่ 10 พฤศจิกายน 2566

เรียน ผู้จัดการอาคาร เอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์

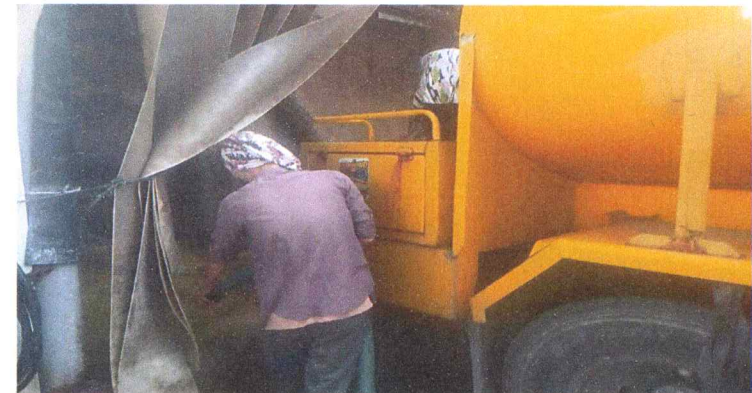
เรื่อง ขอชี้แจง ใบอนุญาตกำจัดสิ่งปฏิกูล

เนื่องจาก ทาง บริษัท บลู เอ็นจิเนียริง เซอร์วิส จำกัด ได้รับความไว้วางใจจาก อาคาร เอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์ ในงานขนส่งสิ่งปฏิกูลบ่อน้ำเสีย ซึ่งทางบริษัทฯ ขอชี้แจงเรื่องใบอนุญาตกำจัดสิ่งปฏิกูล ซึ่งทางบริษัทฯ ใช้รถขนถ่ายสิ่งปฏิกูลของกรุงเทพมหานคร ทางบริษัทฯจึงไม่จำเป็นต้องมีใบกำจัดและบำบัดกากของเสีย ซึ่งสถานที่นำไปบำบัดกากของเสีย อยู่บริเวณ โรงบำบัด ไขมัน น้ำมัน และสิ่งปนเปื้อน ของโรงบำบัดน้ำเสียอ่อนนุช (ซึ่งเป็นที่บำบัดน้ำเสียที่ถูกต้องตามกฎหมาย) ซึ่งสามารถตรวจสอบการนำไปบำบัด หรือทิ้งสิ่งปฏิกูลได้โดย การตรวจสอบจากสถานที่ทิ้งจริง หรือการไปตรวจสอบระหว่างการขนทิ้ง และถ่ายสิ่งปฏิกูลลงระบบบำบัด

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และโปรดพิจารณา



ไพร่แมน



ภาคผนวก ก-5

ใบรับหนังสือแจ้งความประสงค์จะก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอนหรือ
เคลื่อนย้ายอาคาร หรือเปลี่ยนการใช้อาคาร โดยไม่ยื่นคำขอรับ
ใบอนุญาต ตามมาตรา ๓๙ ทวิ

ภาคผนวก ก-6

เอกสารแจ้งขอเปลี่ยนชื่อโครงการ

LOG SHEET FOR WATER METER						Ref No : JLL-OP-SN-002/01		
						Rev. Date : 31/01/2015		
BUILDING : ๔๖๕๒๗๐๖๖						Month : July Year : ๕๐๒๓		
Meter No. :						Location :		
Date	Time	Meter Unit (1)	Water Usage (cu.m./day) (2)	Different (%) (3)	Water Accumulated (cu.m.) (4)	Recorded By (Technician)	Verified By (Sr.Technician)	Remark
Cont.		175368						
1	7.00	175709	341		341			
2	9.30	177876	167	-100	508			
3	9.00	176746	290	61.68	798			
4	9.00	176246	100	-62.96	898			
5	9.00	176592	296	146	1154			
6	09:00	176940	418	51.45	1572			
7	9.00	177229	287	-31.34	1859			
8	0930	177581	357	24.39	2216			
9	09.30	177733	151	-57.90	2367			
10	08.00	177897	162	7.28	2529			
11	09.00	178158	261	61.11	2790			
12	09.00	178409	281	7.6	3071			
13	9.00	178779	340	21	3411			
14	9.00	179124	345	1.47	3756			
15	9.00	179423	299	-13.33	4055			
16	9.30	179634	211	-29.43	4266			
17	9.00	179740	106	-49.76	4372			
18	09.00	180084	344	224.53	4716			
19	09.00	180530	446	29.65	5162			
20	09.00	180851	321	-28.05	5483			
21	09.00	181122	271	-15.68	5754			
22	09.00	181450	328	21.03	6082			
23	9.00	181584	136	-57.93	6220			
24	9.00	181700	116	-18.84	6332			
25	9.00	182058	356	219.64	6690			
26	9.00	182337	280	-21.79	6970			
27	9.00	182725	387	38.21	7357			
28	9.00	183025	300	-22.48	7657			
29	9.00	183175	150	-50.	7807			
30	9.00	183415	240	60	8047			
31	9.00	183732	317	164.17	8364			

Comment : _____

BSE : _____
 ๘ / ๘ / ๖๖
 อีรวัฒน์ แดงรัศมีโสภณ

Note: (1) - ค่าของมิเตอร์ที่บันทึกได้ในแต่ละวัน

(2) - นำค่าที่บันทึกได้ในวันปัจจุบัน ลบด้วย ค่าที่บันทึกได้ในวันก่อนหน้าหนึ่งวัน

(3) - นำค่าจาก (2) ในวันปัจจุบัน ลบด้วย ค่าจาก (2) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน ทั้งหมดหารด้วย ค่าจาก (2) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน คูณด้วย 100

(4) - นำค่าจาก (2) ในวันปัจจุบัน บวกด้วย ค่าจาก (4) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน

Cont. - ค่าเลขมิเตอร์ และ ปริมาณน้ำใช้ต่อวัน ของวันสุดท้าย เดือนที่ผ่านมาล่าสุด

LOG SHEET FOR WATER METER						Ref No : JLL-OP-SN-002/01		
						Rev. Date : 31/01/2015		
BUILDING : ๒๔๖๐๗๖๕						Month : Aug		Year : ๒๐๒๐
Meter No. :						Location :		
Date	Time	Meter Unit (1)	Water Usage (cu.m./day) (2)	Different (%) (3)	Water Accumulated (cu.m.) (4)	Recorded By (Technician)	Verified By (Sr.Technician)	Remark
Cont.		183732	317					
1	07.00	184030	298	- 5.9	298			
2	7.00	184192	162	- 45.6	460			
3	07.00	184480	288	77.7	748			
4	07.00	184764	284	- 1.3	1032			
5	07.00	185100	336	18.3	1368			
6	7.00	185246	146	- 56.5	1514			
7	7.00	185494	248	- 25.3	1623			
8	7.00	185652	297	172.4	1920			
9	7.00	185941	289	- 2.64	2209			
10	7.45	186190	249	- 13.84	2458			
11	7.12	186353	163	- 34.54	2621			
12	7.30	18644.5	92	- 43.56	2713			
13	7.40	186616	171	85.72	2984			งำัดจ้ำมละอด
14	7.30	187188	592	234.50	3456			นค้ำ
15	7:30	189612	424	- 25.87	3880			
16	7:30	187712	100	- 76.42	3980			
17	7:30	187854	142	42	4122			
18	7:30	188201	347	144.37	4469			
19	7.30	188445	244	- 29.68	4713			
20	7.45	188786	341	39.75	5054			
21	7:40	189256	472	38.42	5526			
22	7.30	189607	349	- 26.06	5775			
23	7.30	189946	339	- 2.8	6214			
24	7.30	190231	285	- 15.93	6499			
25	9:00	190579	348	16.36	6847			
26	9:30	190761	185	- 46.84	7032			
27	9:00	190950	186	0.54	7218			
28	9:30	191049	99	- 46.7	7317			
29	9:00	191379	330	233.3	7647			
30	7.00	191672	294	- 10.91	7941			
31	8.00	192014	342	16.33	8283			

Comment : _____
 BSE : _____

4 / 7 / ๒๐
 อีรวัดน์ แดงศรีโสภณ

Note: (1) - ค่าของมิเตอร์ที่บันทึกได้ในแต่ละวัน

(2) - นำค่าที่บันทึกได้ในวันปัจจุบัน ลบด้วย ค่าที่บันทึกได้ในวันก่อนหน้าหนึ่งวัน

(3) - นำค่าจาก (2) ในวันปัจจุบัน ลบด้วย ค่าจาก (2) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน ทั้งหมด หารด้วย ค่าจาก (2) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน คูณด้วย 100

(4) - นำค่าจาก (2) ในวันปัจจุบัน บวกด้วย ค่าจาก (4) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน

Cont. - ค่าเลขมิเตอร์ และ ปริมาณน้ำใช้ต่อวัน ของวันสุดท้าย เดือนที่ผ่านมาล่าสุด



LOG SHEET FOR WATER METER						Ref No : JLL-OP-SN-002/01		
						Rev. Date : 31/01/2015		
BUILDING : <u>นิคม</u>						Month : <u>Sep</u> Year : <u>2023</u>		
Meter No. :						Location :		
Date	Time	Meter Unit (1)	Water Usage (cu.m./day) (2)	Different (%) (3)	Water Accumulated (cu.m.) (4)	Recorded By (Technician)	Verified By (Sr.Technician)	Remark
Cont.		191672	342	16.72	8282			
1	9.00	192378	304	-11.1	304			
2	9.00	192577	254	-16.44	558			
3	9.00	192724	152	-40.15	710			
4	9.00	192908	184	0.21	894			
5	9.00	193176	268	46.65	1162			
6	9.00	193469	293	9.32	1455			
7	9.00	193859	390	33.56	1845			
8	9.00	194182	323	-17.18	2168			
9	9.00	194456	274	-15.17	2442			
10	9.00	194657	201	-26.64	2643			
11	9.00	194957	100	49.75	2743			
12	9.00	195047	325	225	3068			
13	7.00	195381	300	-25	3368			
14	7.00	195665	284	5	3652			
15	7.00	195983	318	12	3970			
16	7.00	196241	258	19	4228			
17	7.00	196397	156	-39.53	4384			
18	7.00	196560	163	4.49	4547			
19	7.00	196808	246	50.92	4793			
20	7.00	197158	350	42.27	5143			
21	7.00	197477	319	-8.8	5462			
22	7.00	197758	281	-11.91	5743			
23	7.00	198022	264	-6.05	6007			
24	7.00	198164	147	-41.82	6154			
25	7.00	198700	136	-7.18	6290			
26	7.00	198567	267	46.32	6557			
27	7.00	198807	330	23.60	6887			
28	7.00	199193	296	-10.30	7183			
29	7.00	199506	313	5.74	7496			
30	7.00	199763	257	-17.89	7753			
31								

Comment : _____

 BSE : _____
 5 ธันวาคม แต่งวัดมีเดือน

Note: (1) - ค่าของมิเตอร์ที่บันทึกได้ในแต่ละวัน

(2) - นำค่าที่บันทึกได้ในวันปัจจุบัน ลบด้วย ค่าที่บันทึกได้ในวันก่อนหน้าหนึ่งวัน

(3) - นำค่าจาก (2) ในวันปัจจุบัน ลบด้วย ค่าจาก (2) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน ทั้งหมดหารด้วย ค่าจาก (2) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน คูณด้วย 100

(4) - นำค่าจาก (2) ในวันปัจจุบัน บวกด้วย ค่าจาก (4) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน

Cont. - ค่าเลขมิเตอร์ และ ปริมาณน้ำใช้ต่อวัน ของวันสุดท้าย เดือนที่ผ่านมาล่าสุด

LOG SHEET FOR WATER METER						Ref No : JLL-OP-SN-002/01	
						Rev. Date : 31/01/2015	
BUILDING : <u>หน้าตลาด</u>						Month : <u>Oct</u>	Year : <u>2013</u>
Meter No. :						Location :	
Date	Time	Meter Unit (1)	Water Usage (cu.m./day) (2)	Different (%) (3)	Water Accumulated (cu.m.) (4)	Recorded By (Technician)	Verified By (Sr.Technician)
Cont.							Remark
		199763	257	-12.49	7253		
1	09.00	199957	124	-51.75	124		
2	9.00	200057	170	37.09	294		
3	9.00	200335	278	63.52	572		
4	7.00	200578	243	-12.58	815		
5	9.00	200925	347	42.79	1162		
6	7.00	201201	276	-20	1438		
7	7.00	201507	306	10.87	1744		
8	7.00	201630	123	-59.80	1867		
9	9.00	201748	118	-4.06	1985		
10	9.00	202134	386	227.1	2371		
11	9.00	202402	268	-30.56	2,639		
12	7.00	202691	289	7.8	2928		
13	7.00	203003	312	8.0	3240		
14	9.00	203126	123	-61	3363		
15	9.00	203232	106	-13.82	3469		
16	9.00	203442	210	98.11	3679		
17	9.00	203689	247	17.61	3926		
18	10.22	204053	364	47.39	4290		
19	7.00	204309	256	-29.67	4546		
20	9.00	204571	262	2.34	4808		
21	7.00	204846	275	4.96	5083		
22	7.00	205010	164	-40.36	5247		
23	07.00	205125	115	-29.88	5362		
24	7.00	205294	113	-1.74	5475		
25	07.00	205604	366	223.89	5841		
26	07.00	205897	293	-19.95	6134		
27	09.50	206214	320	9.22	6454		
28	9.30	206513	326	1.88	6760		
29	9.00	206796	253	-22.39	7013		
30	9.30	206943	147	-41.90	7160		
31	9.30	207315	372	153.06	7532		

Comment : _____

BSE : _____
5 / 11 / 06
 ธีรวัฒน์ แดงรัมย์โสภณ

Note: (1) - ค่าของมิเตอร์ที่บันทึกได้ในแต่ละวัน

(2) - นำค่าที่บันทึกได้ในวันปัจจุบัน ลบด้วย ค่าที่บันทึกได้ในวันก่อนหน้าหนึ่งวัน

(3) - นำค่าจาก (2) ในวันปัจจุบัน ลบด้วย ค่าจาก (2) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน ทั้งหมด หารด้วย ค่าจาก (2) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน คูณด้วย 100

(4) - นำค่าจาก (2) ในวันปัจจุบัน บวกด้วย ค่าจาก (4) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน

Cont. - ค่าเลขมิเตอร์ และ ปริมาณน้ำใช้ต่อวัน ของวันสุดท้าย เดือนที่ผ่านมาล่าสุด



LOG SHEET FOR WATER METER						Ref No : JLL-OP-SN-002/01		
						Rev. Date : 31/01/2015		
BUILDING : AIA Capital Center						Month : Nov Year : 2023		
Meter No. : 62053517						Location : หน้าอาคาร		
Date	Time	Meter Unit (1)	Water Usage (cu.m./day) (2)	Different (%) (3)	Water Accumulated (cu.m.) (4)	Recorded By (Technician)	Verified By (Sr.Technician)	Remark
Cont.		207315	372	153.06	7532			
1	07.00	207548	233	-37.37	238			
2	07.00	207847	299	28.33	532			
3	07.00	208248	401	34.11	933			
4	09.00	208543	295	-26.43	1228			
5	09.00	208726	183	61.2	1411			
6	09.00	208899	173	5.46	1584			
7	09.00	209263	364	110.40	1948			
8	7.00	209539	276	-24.195	2224			
9	9.00	209849	310	12.32	2534			
10	9.00	210209	359	15.81	2894			
11	9.00	210418	210	-41.50	3103			
12	9.00	210620	202	-28	3305			
13	9.00	210955	334	-33.66	3439			
14	9.00	211042	286	114.9	3727			
15	9.00	211367	325	12.84	4052			
16	9.00	211710	343	5.53	4395			
17	9.00	212057	347	1.16	4742			
18	9.00	212315	258	-25.64	5000			
19	9.00	212486	171	-33.9	5171			
20	9.00	212665	179	4.67	5350			
21	9.00	212846	221	14.46	5571			
22	9.00	213326	440	99.10	6011			
23	9.00	213605	279	-36.59	6290			
24	9.00	213945	340	21.86	6630			
25	9.00	214272	327	-3.82	6957			
26	9.00	214464	192	-41.28	7149			
27	9.00	214544	80	-53.3	7229			
28	9.00	214880	336	320	7565			
29	9.00	215225	345	2.68	7910			
30	9.00	215553	328	-4.92	8238			
31								

Comment : _____

 BSE : _____

 61 / 12 / 06
 ธีรวัฒน์ แดงรัมย์โสภณ

Note: (1) - ค่าของมิเตอร์ที่บันทึกได้ในแต่ละวัน

(2) - นำค่าที่บันทึกได้ในวันปัจจุบัน ลบด้วย ค่าที่บันทึกได้ในวันก่อนหน้าหนึ่งวัน

(3) - นำค่าจาก (2) ในวันปัจจุบัน ลบด้วย ค่าจาก (2) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน ทั้งหมด หารด้วย ค่าจาก (2) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน คูณด้วย 100

(4) - นำค่าจาก (2) ในวันปัจจุบัน บวกด้วย ค่าจาก (4) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน

Cont. - ค่าเฉลี่ยมิเตอร์ และ ปริมาณน้ำใช้ต่อวัน ของวันสุดท้าย เดือนที่ผ่านมาล่าสุด



LOG SHEET FOR WATER METER						Ref No : JLL-OP-SN-002/01		
						Rev. Date : 31/01/2015		
BUILDING : AIA Capital Center						Month : Dec Year : 2023		
Meter No. : 62053517						Location : หน้าอาคาร		
Date	Time	Meter Unit (1)	Water Usage (cu.m./day) (2)	Different (%) (3)	Water Accumulated (cu.m.) (4)	Recorded By (Technician)	Verified By (Sr.Technician)	Remark
Cont.		215553	328					
1	9.00	215900	344		394			
2	9.00	216145	256	-32.49	60			
3	9.00	216460	295	10.90	955			
4	10.00	216594	67	-97.29	1022			
5	9.00	216820	293	339.31	1315			
6	9.00	216931	111	-62.12	1426			
7	07.00	217243	313	181.96	1739			
8	07.00	217636	392	25.24	2131			
9	07.00	217928	292	-25.51	2423			
10	07.00	218106	178	-39.04	2601			
11	7.00	218276	170	-4.49	2771			
12	7.00	218563	287	68.82	3058			
13	7.00	218784	221	-22.99	3279			
14	07.00	219128	344	55.65	3623			
15	07.00	219472	344	0	3899			
16	07.00	219839	367	6.6	4266			
17	07.00	220063	224	-38	4490			
18	07.00	220285	220	-1.9	4688			
19	07.00	220637	354	60	5042			
20	...	220980	342	-3.1	5385			
21	08.00	221314	334	-2.6	5719			
22	08.20	221649	328	-1.8	6047			
23	7.20	222046	328	23	6453			
24	07.49	222159	103	-94	6556			
25	07.30	222287	32	-68	6592			
26	07.00	222553	266	166	6858			
27	07.00	222856	303	203	7161			
28	07.00	223138	282	182	7443			
29	7.00	223462	324	13.92	7767			
30	7.00	223645	183	-43.51	7950			
31	7.00	223891	186	1.639	8136			

Comment : _____

BSE _____
 31/1/2024
 ธีรวัฒน์ แดงรัมย์โลกน

Note: (1) - ค่าของมิเตอร์ที่บันทึกได้ในแต่ละวัน

(2) - นำค่าที่บันทึกได้ในวันปัจจุบัน ลบด้วย ค่าที่บันทึกได้ในวันก่อนหน้าหนึ่งวัน

(3) - นำค่าจาก (2) ในวันปัจจุบัน ลบด้วย ค่าจาก (2) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน ทั้งหมด หารด้วย ค่าจาก (2) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน คูณด้วย 100

(4) - นำค่าจาก (2) ในวันปัจจุบัน บวกด้วย ค่าจาก (4) ของวันก่อนหน้าหนึ่งวัน

Cont. - ค่าเลขมิเตอร์ และ ปริมาณน้ำใช้ต่อวัน ของวันสุดท้าย เดือนที่ผ่านมาล่าสุด



ภาคผนวก ก-7

หนังสือรับรองการจดทะเบียนบริษัท



ใบแจ้งหนี้

เลขที่ 6700002327

วันที่ 17 พฤศจิกายน 2566

สำนักงานเขต

ดินแดง

โทร

02-245-3376

ที่อยู่สำนักงานเขต

99 ถนนมิตรไมตรี แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400

ชื่อผู้ชำระค่าธรรมเนียม บริษัท เอ ไอเอ จำกัด (สำนักงานใหญ่) 181 ถ.สุรวงศ์ แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ
ที่อยู่ เลขที่ 89 อาคารเอ ไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์ ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง เขตดินแดง
กรุงเทพมหานคร 10400

ปริมาณมูลฝอย ทิ้งไป 2,000.00 ลิตร/วัน

มีค่าธรรมเนียมจัดการมูลฝอยประจำวัน ค.ค. 66-ก.ย. 67 เป็นจำนวนเงิน 48,000 บาท

รายละเอียดดังนี้

ประวัติการชำระค่าธรรมเนียม ปีงบประมาณ 2567

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	เดือน	บาท	เดือน	บาท
1	ค่าเก็บและขนมูลฝอย		ค.ค.		เม.ย.	
2	ค่ากำจัดมูลฝอย		พ.ย.		พ.ค.	
3			ธ.ค.		มิ.ย.	
			ม.ค.		ก.ค.	
			ก.พ.		ส.ค.	
			มี.ค.		ก.ย.	
	รวมทั้งสิ้น (บาท)					

จำนวนเงินทั้งสิ้น

สี่หมื่นแปดพันบาทถ้วน

กรุณาชำระค่าธรรมเนียมภายในวันที่ 11 ธันวาคม 2566

ชำระผ่านธนาคารกรุงไทย Comp.Code 98561

เลข บัญชีเงิน ทองแชก
พนักงานผู้รับชำระ



099400016041102 503721016700002327 121266176060059708 48000000



QR Code ชำระค่าบริการผ่าน Mobile Banking