

ภาคผนวก ข-29

ตัวอย่างเอกสารบันทึกสภาพรถบรรทุกเข้า
ก่อนออกนอกโครงการและ
ก่อนออกจากแปลงปลูกยูคาลิปตัส
ระหว่างเดือน ก.ค. – ธ.ค. 65

ทะเบียนรายการบันทึก การส่งกำจัดและการตรวจสอบรถบรรทุกของเสียก่อนออกนอกพื้นที่

วันที่	ชื่อกากของเสีย	พนักงานขับรถ	เลขคิว	Manifest NO.	ทะเบียนรถ		เวลาเข้า	เวลาออก	การตรวจสอบ			ผู้บันทึก
					ทะเบียนหัว	ทะเบียนหาง			กลุ่มผ้าใบ	ล้อไม่เอะ	น้ำไม่หยด	
16-Jul-2022	PB Ash	จำเนียร	33	5036539576	82-0072 ปจ		5:31	6:16	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	จำเนียร	35	5036539578	81-7893 ปจ		5:47	6:14	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	กัญญากัก	42	5036539585	82-5387 ปจ		6:57	7:25	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	จำเนียร	45	5036539588	82-0072 ปจ		7:54	9:03	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	จำเนียร	46	5036539589	81-7893 ปจ		7:55	9:07	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	54	5036539597	81-7873 ปจ		8:46	9:30	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	กัญญากัก	58	5036539601	82-5387 ปจ		9:11	9:48	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	นเรศ	78	5036539621	81-7881 ปจ		10:15	10:50	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	จำเนียร	86	5036539629	82-0072 ปจ		10:40	11:52	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	จำเนียร	91	5036539634	81-7893 ปจ		10:58	12:00	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	96	5036539639	81-7876 ปจ		11:17	12:14	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	99	5036539642	81-7873 ปจ		11:24	12:25	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	กัญญากัก	101	5036539644	82-5387 ปจ		11:40	12:31	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	นเรศ	113	5036539656	81-7881 ปจ		12:39	13:12	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	จำเนียร	120	5036539663	82-0072 ปจ		13:32	15:21	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	จำเนียร	128	5036539671	81-7893 ปจ		14:21	15:15	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	133	5036539676	81-7873 ปจ		14:42	15:25	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	นเรศ	140	5036539683	81-7881 ปจ		15:08	15:53	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	กัญญากัก	149	5036539692	82-5387 ปจ		15:58	16:36	✓	✓	✓	รัชฎาพร

หมายเหตุ : พจส.ส่งรูปเข้ากลุ่มไลน์ เจ้าหน้าที่ส่งเวลาด้อมคิดตามตรวจสอบในกลุ่มไลน์และบันทึกข้อมูลใน Google Sheets

ทะเบียนรายการบันทึก การส่งกำจัดและการตรวจสอบรถบรรทุกของเสียก่อนออกนอกพื้นที่

วันที่	ชื่อกากของเสีย	พนักงานขับรถ	เลขคิว	Manifest NO.	ทะเบียนรถ		เวลาเข้า	เวลาออก	การตรวจสอบ			ผู้บันทึก
					ทะเบียนหัว	ทะเบียนหาง			คลุมผ้าใบ	ล้อไม่เลอะ	น้ำไม่หยด	
26-Aug-2022	PB Ash	จำเนียร	24	5036548962	81-7893 ปจ		4:05	4:28	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	ธีรวัฒน์	32	5036548970	82-5046 ปจ		5:47	6:51	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	จำเนียร	34	5036548972	81-7893 ปจ		6:21	6:39	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	พงษ์ศักดิ์	35	5036548973	82-0079 ปจ		6:26	6:37	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	36	5036548974	81-7876 ปจ		6:43	8:10	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	นเรศ	47	5036548985	81-7881 ปท		8:05	8:48	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	จำเนียร	50	5036548988	81-7893 ปจ		8:16	8:57	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	52	5036548990	81-6065 ปจ		8:19	9:06	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	นเรศ	64	5036549002	81-7881 ปจ		9:17	9:49	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	กัญญากัก	70	5036549008	82-5387 ปจ		9:48	10:28	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	72	5036549010	81-7876 ปจ		10:18	10:29	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	84	5036549022	81-6065 ปจ		11:17	11:48	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	นเรศ	86	5036549024	81-7881 ปจ		11:54	12:20	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	กัญญากัก	90	5036549028	82-5387 ปจ		12:22	13:16	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	ธีรวัฒน์	97	5036549035	82-5046 ปจ		13:11	13:41	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	101	5036549039	81-6065 ปจ		13:38	14:13	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	103	5036549041	81-7876 ปจ		13:46	14:29	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	นเรศ	111	5036549049	81-7881 ปจ		15:03	15:35	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	กัญญากัก	118	5036549056	82-5387 ปจ		15:21	16:14	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	ธีรวัฒน์	119	5036549057	82-5046 ปจ		15:22	15:52	✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	132	5036549070	81-6065 ปจ		16:34	16:58	✓	✓	✓	รักษาพร

หมายเหตุ : พจส.ส่งรูปเข้ากลุ่มไลน์ เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมติดตามตรวจสอบในกลุ่มไลน์และบันทึกข้อมูลใน Google Sheets

ทะเบียนรายการบันทึก การส่งกำจัดและการตรวจสอบรถบรรทุกของเสียก่อนออกนอกพื้นที่

วันที่	ชื่อกากของเสีย	พนักงานขับรถ	เลขคิว	Manifest NO.	ทะเบียนรถ		เวลาเข้า	เวลาออก	การตรวจสอบ			ผู้บันทึก
					ทะเบียนหัว	ทะเบียนหาง			คลุมผ้าใบ	ล้อไม่เลอะ	น้ำไม่หยด	
3-Sep-2022	PB Ash	จำเนียร	54	5036550718	81-7893 ปจ		4:21	4:46	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	ปิยะรัตน์	62	5036550726	81-7879 ปจ		5:15	5:37	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	67	5036550731	81-7876 ปจ		5:32	5:52	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	กัญญากัก	72	5036550736	82-5387 ปจ		6:15	6:52	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	จำเนียร	82	5036550746	81-7879 ปจ		7:19	8:08	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	จำเนียร	84	5036550748	81-7893 ปจ		7:21	8:12	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	88	5036550752	81-7876 ปจ		7:37	8:22	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	99	5036550763	81-6065 ปจ		8:26	9:06	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	กัญญากัก	102	5036550766	82-5387 ปจ		8:38	9:22	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	นเรศ	109	5036550773	81-7881 ปจ		9:03	9:33	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	ไกรจิต	121	5036550785	81-6069 ปจ		9:44	9:58	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	กัญญากัก	128	5036550792	81-6057 ปจ		9:58	10:43	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	วรัญญู-ช้าอาจ	132	5036550796	81-7891 ปจ		10:08	10:26	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	140	5036550804	81-7876 ปจ		10:34	11:07	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	กัญญากัก	149	5036550813	82-5387 ปจ		11:15	12:00	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	นเรศ	152	5036550816	81-7881 ปจ		11:31	12:06	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	วรัญญู-ช้าอาจ	162	5036550826	81-7891 ปจ		12:21	12:36	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	ไกรจิต	164	5036550828	81-6069 ปจ		12:37	12:55	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	173	5036550837	81-7876 ปจ		13:29	14:01	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	กัญญากัก	179	5036550843	82-5387 ปจ		13:51	14:26	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	นเรศ	184	5036550848	81-7881 ปจ		14:12	14:52	✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	กัญญากัก	215	5036550879	82-5387 ปจ		16:16	16:52	✓	✓	✓	รัชฎาพร

หมายเหตุ : พจส.ส่งรูปเข้ากลุ่มไลน์ เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมติดตามตรวจสอบในกลุ่มไลน์และบันทึกข้อมูลใน Google Sheets

ทะเบียนรายการบันทึก การส่งกำจัดและการตรวจสอบรถบรรทุกของเสียก่อนออกนอกพื้นที่

วันที่	ชื่อกากของเสีย	พนักงานขับรถ	เลขคิว	Manifest NO.	ทะเบียนรถ		เวลาเข้า	เวลาออก	การตรวจสอบ			ผู้บันทึก
					ทะเบียนหัว	ทะเบียนหาง			คลุมผ้าใบ	ล้อไม่เลอะ	น้ำไม่หยด	
6-Oct-2022	PB Ash	เสมอ	51	5036559815	81-4705 ปจ		5:48	6:24	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	จำเนียร	53	5036559817	81-6051 ปจ		6:15	6:42	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	สมพงษ์	55	5036559819	81-9314 จข		6:50	7:51	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	เสมอ	62	5036559826	81-4705 ปจ		8:03	8:44	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	กัญญากัก	73	5036559837	81-6075 ปจ		8:47	9:21	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	นเรศ	74	5036559838	81-7881 ปจ		8:49	9:32	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	ไกรจิต	95	5036559859	81-6069 ปจ		9:44	10:29	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	สมพงษ์	99	5036559863	81-9314 จข		9:52	10:49	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	จำเนียร	102	5036559866	81-6051 ปจ		10:00	10:45	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	กัญญากัก	111	5036559875	81-4843 ปจ		10:28	11:20	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	กัญญากัก	128	5036559892	81-6058 ปจ		11:18	12:06	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	เสมอ	134	5036559898	81-4705 ปจ		11:43	12:20	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	นเรศ	154	5036559918	81-7881 ปจ		12:51	13:19	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	จำเนียร	169	5036559933	81-6051 ปจ		14:03	15:02	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	กัญญากัก	190	5036559954	81-4843 ปจ		15:13	16:03	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	เสมอ	191	5036559955	81-4705 ปจ		15:14	15:45	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	นเรศ	196	5036559960	81-7881 ปจ		15:28	16:09	✓	✓	✓	รักษาพร
6-Oct-2022	PB Ash	สมพงษ์	222	5036559986	81-9314 จข		17:32	18:16	✓	✓	✓	รักษาพร

หมายเหตุ : พจส.ส่งรูปเข้ากลุ่มไลน์ เจ้าหน้าที่ที่ส่งเวลาด้อมติดตามตรวจสอบในกลุ่มไลน์และบันทึกข้อมูลใน Google Sheets

ทะเบียนรายการบันทึก การส่งกำจัดและการตรวจสอบรถบรรทุกของเสียก่อนออกนอกพื้นที่

วันที่	ชื่อกากของเสีย	พนักงานขับรถ	เลขคิว	Manifest NO.	ทะเบียนรถ		เวลาเข้า	เวลาออก	การตรวจสอบ			ผู้บันทึก
					ทะเบียนหัว	ทะเบียนหาง			คลุมผ้าใบ	ล้อไม่เลอะ	น้ำไม่หยด	
6-Nov-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	48	5036565670	81-7876 ปจ		7:04	7:33	✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Nov-2022	PB Ash	จำเนียร	50	5036565672	81-7893 ปจ		7:14	7:45	✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Nov-2022	PB Ash	ปิยะรัตน์	51	5036565673	81-6076 ปจ		7:16	8:24	✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Nov-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	81	5036565703	81-7876 ปจ		9:50	10:35	✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Nov-2022	PB Ash	กัญญากัก	53	5036565675	81-5050 ปจ		7:56	8:42	✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Nov-2022	PB Ash	ปิยะรัตน์	61	5036565683	81-6076 ปจ		8:35	9:05	✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Nov-2022	PB Ash	จำเนียร	115	5036565737	81-7893 ปจ		12:16	13:14	✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Nov-2022	PB Ash	ปิยะรัตน์	116	5036565738	81-6076 ปจ		12:21	13:43	✓	✓	✓	รัชฎาพร

หมายเหตุ : พจส.ส่งรูปเข้ากลุ่มไลน์ เจ้าหน้าที่ส่งแอดไลน์ติดตามตรวจสอบในกลุ่มไลน์และบันทึกข้อมูลใน Google Sheets

ทะเบียนรายการบันทึก การส่งกำจัดและการตรวจสอบรถบรรทุกของเสียก่อนออกนอกพื้นที่

วันที่	ชื่อกากของเสีย	พนักงานขับรถ	เลขคิว	Manifest NO.	ทะเบียนรถ		เวลาเข้า	เวลาออก	การตรวจสอบ			ผู้บันทึก
					ทะเบียนหัว	ทะเบียนหาง			คลุมผ้าใบ	ล้อไม่เลอะ	น้ำไม่หยด	
16-Dec-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	124	5036576082	81-7876 ปจ		10:00	10:43	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	142	5036576100	81-6065 ปจ		11:01	11:36	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	นเรศ	158	5036576116	81-7881 ปจ		11:50	12:34	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	ปิยะรัตน์	169	5036576127	81-6076 ปจ		12:22	13:13	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	186	5036576144	81-7876 ปจ		12:58	14:09	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	193	5036576151	81-6065 ปจ		13:21	14:16	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	ปิยะรัตน์	58	5036576016	81-6076 ปจ		5:19	5:42	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	ปิยะรัตน์	62	5036576020	81-6076 ปจ		5:59	6:20	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	78	5036576036	81-7876 ปจ		7:33	8:15	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	86	5036576044	81-6065 ปจ		8:23	9:04	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	ปิยะรัตน์	92	5036576050	81-6076 ปจ		8:37	9:40	✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	นเรศ	94	5036576052	81-7881 ปจ		8:39	9:48	✓	✓	✓	รัชฎาพร

หมายเหตุ : พจส.ส่งรูปเข้ากลุ่มไลน์ เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมติดตามตรวจสอบในกลุ่มไลน์และบันทึกข้อมูลใน Google Sheets

ทะเบียนรายการบันทึก การส่งกำจัดและการตรวจสอบรถบรรทุกก่อนออกจากแปลงและหลุมฝังกลบ

วันที่	ชื่อกากของเสีย	พนักงานขับรถ	ทะเบียนรถ		การตรวจสอบ			ผู้บันทึก
			ทะเบียนหัว	ทะเบียนหาง	คลุมผ้าใบ	ล้อไม่เลอะ	น้ำไม่หยด	
16-Jul-2022	PB Ash	จำเนียร	82-0072 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	จำเนียร	81-7893 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	กัญญากัด	82-5387 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	จำเนียร	82-0072 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	จำเนียร	81-7893 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	81-7873 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	กัญญากัด	82-5387 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	นเรศ	81-7881 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	จำเนียร	82-0072 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	จำเนียร	81-7893 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	พิทักษพงษ์	81-7876 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	81-7873 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	กัญญากัด	82-5387 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	นเรศ	81-7881 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	จำเนียร	82-0072 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	จำเนียร	81-7893 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	81-7873 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	นเรศ	81-7881 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Jul-2022	PB Ash	กัญญากัด	82-5387 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร

หมายเหตุ : พจส.ส่งรูปเข้ากลุ่มไลน์ เจ้าหน้าที่ที่สิ่งแวดล้อมติดตามตรวจสอบในกลุ่มไลน์และบันทึกข้อมูลใน Google Sheets

ทะเบียนรายการบันทึก การส่งกำจัดและการตรวจสอบรถบรรทุกก่อนออกจากแปลงและหลุมฝังกลบ

วันที่	ชื่อกากของเสีย	พนักงานขับรถ	ทะเบียนรถ		การตรวจสอบ			ผู้บันทึก
			ทะเบียนหัว	ทะเบียนหาง	คลุมผ้าใบ	ล้อไม่เลอะ	น้ำไม่หยด	
26-Aug-2022	PB Ash	จำเนียร	81-7893 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	ธีรวัฒน์	82-5046 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	จำเนียร	81-7893 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	พงษ์ศักดิ์	82-0079 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	81-7876 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	นเรศ	81-7881 ปท		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	จำเนียร	81-7893 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	81-6065 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	นเรศ	81-7881 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	กัญญารักษ์	82-5387 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	81-7876 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	81-6065 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	นเรศ	81-7881 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	กัญญารักษ์	82-5387 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	ธีรวัฒน์	82-5046 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	81-6065 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	81-7876 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	นเรศ	81-7881 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	กัญญารักษ์	82-5387 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	ธีรวัฒน์	82-5046 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร
26-Aug-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	81-6065 ปจ		✓	✓	✓	รักษาพร

หมายเหตุ : พจส.ส่งรูปเข้ากลุ่มไลน์ เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมติดตามตรวจสอบในกลุ่มไลน์และบันทึกข้อมูลใน Google Sheets

ทะเบียนรายการบันทึก การส่งกำจัดและการตรวจสอบบรรทุก่อนออกจากแปลงและหลุมฝังกลบ

วันที่	ชื่อกากของเสีย	พนักงานขับรถ	ทะเบียนรถ		การตรวจสอบ			ผู้บันทึก
			ทะเบียนหัว	ทะเบียนหาง	คลุมผ้าใบ	ล้อไม่เลอะ	น้ำไม่หยด	
3-Sep-2022	PB Ash	จำเนียร	81-7893 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	ปิยะรัตน์	81-7879 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	81-7876 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	กัญญากัท	82-5387 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	จำเนียร	81-7879 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	จำเนียร	81-7893 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	81-7876 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	81-6065 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	กัญญากัท	82-5387 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	นเรศ	81-7881 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	ไกรจิต	81-6069 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	กัญญากัท	81-6057 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	วรัญญา-ชาอาจ	81-7891 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	81-7876 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	กัญญากัท	82-5387 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	นเรศ	81-7881 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	วรัญญา-ชาอาจ	81-7891 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	ไกรจิต	81-6069 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	81-7876 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	กัญญากัท	82-5387 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	นเรศ	81-7881 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
3-Sep-2022	PB Ash	กัญญากัท	82-5387 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร

หมายเหตุ : พจส.ส่งรูปเข้ากลุ่มไลน์ เจ้าหน้าที่ที่สิ่งแวดล้อมติดตามตรวจสอบในกลุ่มไลน์และบันทึกข้อมูลใน Google Sheets

ทะเบียนรายการบันทึก การส่งกำจัดและการตรวจสอบรถบรรทุกก่อนออกจากแปลงและหลุมฝังกลบ

วันที่	ชื่อกากของเสีย	พนักงานขับรถ	ทะเบียนรถ		การตรวจสอบ			ผู้บันทึก
			ทะเบียนหัว	ทะเบียนหาง	กลุ่มผ้าใบ	ล้อไม่ละอะ	น้ำไม่หยด	
6-Oct-2022	PB Ash	เสมอ	81-4705 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	จำเนียร	81-6051 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	สมพงษ์	81-9314 ฉช		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	เสมอ	81-4705 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	กัญญากัก	81-6075 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	นเรศ	81-7881 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	ไกรจิต	81-6069 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	สมพงษ์	81-9314 ฉช		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	จำเนียร	81-6051 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	กัญญากัก	81-4843 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	กัญญากัก	81-6058 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	เสมอ	81-4705 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	นเรศ	81-7881 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	จำเนียร	81-6051 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	กัญญากัก	81-4843 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	เสมอ	81-4705 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	นเรศ	81-7881 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Oct-2022	PB Ash	สมพงษ์	81-9314 ฉช		✓	✓	✓	รัชฎาพร

หมายเหตุ : พจส.ส่งรูปเข้ากลุ่มไลน์ เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมติดตามตรวจสอบในกลุ่มไลน์และบันทึกข้อมูลใน Google Sheets

ทะเบียนรายการบันทึก การส่งกำจัดและการตรวจสอบรถบรรทุกก่อนออกจากแปลงและหลุมฝังกลบ

วันที่	ชื่อกากของเสีย	พนักงานขับรถ	ทะเบียนรถ		การตรวจสอบ			ผู้บันทึก
			ทะเบียนหัว	ทะเบียนหาง	คลุมผ้าใบ	ล้อไม่เลอะ	น้ำไม่หยด	
6-Nov-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	81-7876 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Nov-2022	PB Ash	จำเนียร	81-7893 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Nov-2022	PB Ash	ปิยะรัตน์	81-6076 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Nov-2022	PB Ash	พิทักษ์พงษ์	81-7876 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Nov-2022	PB Ash	กัญญากัก	81-5050 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Nov-2022	PB Ash	ปิยะรัตน์	81-6076 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Nov-2022	PB Ash	จำเนียร	81-7893 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
6-Nov-2022	PB Ash	ปิยะรัตน์	81-6076 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร

หมายเหตุ : พจส.ส่งรูปเข้ากลุ่มไลน์ เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมติดตามตรวจสอบในกลุ่มไลน์และบันทึกข้อมูลใน Google Sheets

ทะเบียนรายการบันทึก การส่งกำจัดและการตรวจสอบรถบรรทุกก่อนออกจากแปลงและหลุมฝังกลบ

วันที่	ชื่อกากของเสีย	พนักงานขับรถ	ทะเบียนรถ		การตรวจสอบ			ผู้บันทึก
			ทะเบียนหัว	ทะเบียนหาง	กลุ่มผ้าใบ	ล้อไม่เลอะ	น้ำไม่หยด	
16-Dec-2022	PB Ash	พิทักษพงษ์	81-7876 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	81-6065 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	นเรศ	81-7881 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	ปิยะรัตน์	81-6076 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	พิทักษพงษ์	81-7876 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	81-6065 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	ปิยะรัตน์	81-6076 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	ปิยะรัตน์	81-6076 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	พิทักษพงษ์	81-7876 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	อนุศักดิ์	81-6065 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	ปิยะรัตน์	81-6076 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร
16-Dec-2022	PB Ash	นเรศ	81-7881 ปจ		✓	✓	✓	รัชฎาพร

หมายเหตุ : พจส.ส่งรูปเข้ากลุ่มไลน์ เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมติดตามตรวจสอบในกลุ่มไลน์และบันทึกข้อมูลใน Google Sheets

ภาคผนวก ข-30

ผลการตรวจสอบภาพรถบรรทุกที่เข้ามา
ในโครงการ ระหว่างเดือน ก.ค. – ธ.ค. 65

เบอร์ต 81-6076
Date Zoom 23-07-2022 10:00
Activity ยื่นยื่นกิจกรรม
ตารางการตรวจเช็คประจำวันของรถบรรทุก(รายการผิดปกติ 0 รายการ)

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	รายละเอียดความผิดปกติ
เปิดสวิตช์กัญ 2 นาที ลงมาจากตัวรถเพื่อตรวจเช็ค ระบบไฟส่องสว่าง ไม่พร้อมๆ กับระบบอื่นๆ				
1	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยไม่เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คน็อตล้อ โดยจับโยกดูการหลวม	/		
	ล้อน้ำชา	/		
	ล้อน้ำชา (2 ล้อ)	/		
2	ตรวจสอบระบบไฟส่องสว่าง	/		
	ไฟท้ายขวา	/		
	ไฟท้ายซ้าย	/		
	ไฟคอก	/		
3	สติกเกอร์สะท้อนแสงรอบคัน	/		
	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยไม่เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คน็อตล้อ โดยจับโยกดูการหลวม	/		
	ล้อน้ำชา (2 ล้อ)	/		
4	ตรวจเช็คระดับน้ำมัน เช็กลูกสูบและความแน่นของหัว โดยยืนขึ้นข้างเบดเคอร์	/		
5	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง ที่หม้อพักน้ำและหม้อ และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมัน	/		
6	ตรวจเช็คและไล่ฝ้าที่กระจก	/		
7	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเครื่อง และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันเครื่อง	/		
8	ตรวจเช็คน้ำมันไฮดรอลิก และเช็คครอยรั่วของน้ำมันไฮดรอลิกโดยยกหัวเก (รถ SINO TRUCK)			รถคันที่
9	ตรวจเช็คระบบน้ำมันไฮดรอลิกที่ถัง และเช็คครอยรั่วที่กระบอกยกคัน (รถคัน)	/		
10	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยไม่เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คน็อตล้อ โดยจับโยกดูการหลวม	/		
11	ล้อน้ำชา (2 ล้อ)	/		
	ตรวจสอบระบบไฟส่องสว่าง	/		
	ไฟหน้าซ้าย	/		
12	ไฟหน้าขวา	/		
	ไฟเลี้ยวซ้าย	/		
	ไฟเลี้ยวขวา	/		
13	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเบรค ที่กระป๋องน้ำมันเบรค และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันเบรค	/		
14	ตรวจเช็คระดับน้ำมันครัช ที่กระป๋องน้ำมันครัช และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันครัช	/		
14	ตรวจสอบการแตกตัวของกระถางและพลาสติกในระบบไฟรอบรถบรรทุก	/		
	กระถางหน้ารถ 1 นาน	/		
	กระถางด้านหลัง 1 นาน	/		
	กระถางมองข้างด้านซ้ายขวา , กระถางส่องกันชนหน้า , กระถางมองมุมกว้าง	/		
	กระถางข้างประตูซ้ายขวา	/		
	ไฟหน้ารถ/ไฟเลี้ยว ซ้าย - ขวา	/		
	ไฟราวยางรถบรรทุก	/		
	ชุดไฟท้าย	/		
เปิดประตู ขึ้นไปบนตัวรถ และ สตาร์ทเครื่อง เพื่อทำการตรวจสอบ				
15	ตรวจสอบระบบไฟเตือนหม้อน้ำ เปิดสวิตช์กัญ ON โดยเปิดไป 2 นาที (เปิดไฟทุกดวง เพื่อตรวจเช็ค)	/		
	ใช้ไฟเตือนเครื่องยนต์ ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
	ใช้ไฟเตือนรูปเบดเคอร์ ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
	ใช้ไฟเตือนแรงดันน้ำมันเครื่อง ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
16	เช็คระดับแรงดันลมที่ถังลม (9 bar)	/		
17	เช็คเกววัดความร้อน เกววัดความร้อนต้องอยู่กึ่งกลาง	/		
อุปกรณ์เครื่องวัด, กล้องติดหน้ารถ (ติดกล้อง คุณเสาวฤทธิ์ 5-1338(กลุ่ม NPP5), คุณพัฒพร 5-1180(กลุ่ม aA)), เซ็นเซอร์ถ่วง (ติดกล้องคู่ขนาน SA คุณเสก 5-4123)				
18	มีเครื่องตรวจจับความเร็วหรือเครื่องวัด (GPS)	/		
	กล้องติดหน้ารถ (กรณีใช้งานต่างประเทศ, งาน SCG)	/		ไม่มี
	เซ็นเซอร์ถ่วงอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	/		
การสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) (ติดกล้อง คุณเสก 5-2042, คุณเมตตา 5-1221)				
18	สวมหมวกนิรภัย (ตามลักษณะงาน)	/		
	สวมรองเท้าเซฟตี้/รองเท้าหุ้มส้น/รองเท้าบูท	/		
	ใส่ผ้าปิดจมูก (ตามลักษณะงาน)	/		
	ใส่ถุงมือ (ตามลักษณะงาน)	/		
	ใส่เสื้อสะท้อนแสง (ตามลักษณะงาน)	/		
อุปกรณ์ความปลอดภัยกับประจำรถ (ติดกล้องคู่ขนาน SA คุณเสก 5-4123)				
19	มีฆอนของล้ออย่างน้อย 2 ตัว	/		จัดหาเพิ่มแล้ว
20	มีกรรมจารของอย่างน้อย 3 อัน	/		
21	มีการติดสติกเกอร์สะท้อนแสง	/		
22	มีป้ายภาษีหัว ไม่หมดอายุ	/		
23	มีป้ายภาษีหาง ไม่หมดอายุ	/		วังเดียว
ถังดับเพลิงประจำรถ (ติดกล้องคู่ขนาน SA คุณเสก 5-4123)				
24	มีถังดับเพลิงอย่างน้อย 2 ถัง และอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน (เกาไม่ตก, มีซีล สลัก ครบ, สายฉีดไม่ชำรุด)	/		

เบอร์ต 81-6065
Date Zoom 06-08-2022 13:00:00 AM
Activity ยื่นยื่นกิจกรรม
ตารางการตรวจเช็คประจำวันของรถบรรทุก(รายการผิดปกติ 0 รายการ)

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	รายละเอียดความผิดปกติ
เปิดสวิตช์กัญ 2 นาที ลงมาจากตัวรถเพื่อตรวจเช็ค ระบบไฟส่องสว่าง ไม่พร้อมๆ กับระบบอื่นๆ				
1	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยไม่เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คน็อตล้อ โดยจับโยกดูการหลวม	/		
	ล้อน้ำชา	/		
	ล้อน้ำชา (2 ล้อ)	/		
2	ตรวจสอบระบบไฟส่องสว่าง	/		
	ไฟท้ายขวา	/		
	ไฟท้ายซ้าย	/		
	ไฟคอก	/		
3	สติกเกอร์สะท้อนแสงรอบคัน	/	/	สติกเกอร์สีจาง แจงไฟนอไซ
	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยไม่เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คน็อตล้อ โดยจับโยกดูการหลวม	/		
	ล้อน้ำชา (2 ล้อ)	/		
4	ตรวจเช็คระดับน้ำมัน เช็กลูกสูบและความแน่นของหัว โดยยืนขึ้นข้างเบดเคอร์	/		
5	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง ที่หม้อพักน้ำและหม้อ และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมัน	/		
6	ตรวจเช็คและไล่ฝ้าที่กระจก	/		
7	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเครื่อง และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันเครื่อง	/		
8	ตรวจเช็คน้ำมันไฮดรอลิก และเช็คครอยรั่วของน้ำมันไฮดรอลิกโดยยกหัวเก (รถ SINO TRUCK)			รถคันที่
9	ตรวจเช็คระบบน้ำมันไฮดรอลิกที่ถัง และเช็คครอยรั่วที่กระบอกยกคัน (รถคัน)	/		
10	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยไม่เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คน็อตล้อ โดยจับโยกดูการหลวม	/		
11	ล้อน้ำชา (2 ล้อ)	/		
	ตรวจสอบระบบไฟส่องสว่าง	/		
	ไฟหน้าซ้าย	/		
12	ไฟหน้าขวา	/		
	ไฟเลี้ยวซ้ายขวา	/		
13	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเบรค ที่กระป๋องน้ำมันเบรค และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันเบรค	/		
14	ตรวจเช็คระดับน้ำมันครัช ที่กระป๋องน้ำมันครัช และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันครัช	/		
14	ตรวจสอบการแตกตัวของกระถางและพลาสติกในระบบไฟรอบรถบรรทุก	/		
	กระถางหน้ารถ 1 นาน	/		
	กระถางด้านหลัง 1 นาน	/		
	กระถางมองข้างด้านซ้ายขวา , กระถางส่องกันชนหน้า , กระถางมองมุมกว้าง	/		
	กระถางข้างประตูซ้ายขวา	/		
	ไฟหน้ารถ/ไฟเลี้ยว ซ้าย - ขวา	/		
	ไฟราวยางรถบรรทุก	/		
	ชุดไฟท้าย	/		
เปิดประตู ขึ้นไปบนตัวรถ และ สตาร์ทเครื่อง เพื่อทำการตรวจสอบ				
15	ตรวจสอบระบบไฟเตือนหม้อน้ำ เปิดสวิตช์กัญ ON โดยเปิดไป 2 นาที (เปิดไฟทุกดวง เพื่อตรวจเช็ค)	/		
	ใช้ไฟเตือนเครื่องยนต์ ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
	ใช้ไฟเตือนรูปเบดเคอร์ ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
	ใช้ไฟเตือนแรงดันน้ำมันเครื่อง ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
16	เช็คระดับแรงดันลมที่ถังลม (9 bar)	/		
17	เช็คเกววัดความร้อน เกววัดความร้อนต้องอยู่กึ่งกลาง	/		
อุปกรณ์เครื่องวัด, กล้องติดหน้ารถ (ติดกล้อง คุณเสาวฤทธิ์ 5-1338(กลุ่ม NPP5), คุณพัฒพร 5-1180(กลุ่ม aA)), เซ็นเซอร์ถ่วง (ติดกล้องคู่ขนาน SA คุณเสก 5-4123)				
18	มีเครื่องตรวจจับความเร็วหรือเครื่องวัด (GPS)	/		
	กล้องติดหน้ารถ (กรณีใช้งานต่างประเทศ, งาน SCG)	/	/	ไม่มี
	เซ็นเซอร์ถ่วงอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	/		
การสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) (ติดกล้อง คุณเสก 5-2042, คุณเมตตา 5-1221)				
18	สวมหมวกนิรภัย (ตามลักษณะงาน)	/		
	สวมรองเท้าเซฟตี้/รองเท้าหุ้มส้น/รองเท้าบูท	/		
	ใส่ผ้าปิดจมูก (ตามลักษณะงาน)	/		
	ใส่ถุงมือ (ตามลักษณะงาน)	/		
	ใส่เสื้อสะท้อนแสง (ตามลักษณะงาน)	/		
อุปกรณ์ความปลอดภัยกับประจำรถ (ติดกล้องคู่ขนาน SA คุณเสก 5-4123)				
19	มีฆอนของล้ออย่างน้อย 2 ตัว	/		
20	มีกรรมจารของอย่างน้อย 3 อัน	/		
21	มีการติดสติกเกอร์สะท้อนแสง	/		
22	มีป้ายภาษีหัว ไม่หมดอายุ	/		
23	มีป้ายภาษีหาง ไม่หมดอายุ	/	/	วังเดียว
ถังดับเพลิงประจำรถ (ติดกล้องคู่ขนาน SA คุณเสก 5-4123)				
24	มีถังดับเพลิงอย่างน้อย 2 ถัง และอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน (เกาไม่ตก, มีซีล สลัก ครบ, สายฉีดไม่ชำรุด)	/		

เบอร์รต 81-7876
Date Zoom 13-09-2022 10:00
Activity ยื่นแจ้งการรณ
ตารางการตรวจเช็คประจำวันของรถบรรทุก(รายการคิดปกติ 0 รายการ)

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	รายละเอียดความผิดปกติ
เปิดสวิตช์จุดแวง 2 แก้ก ลงมาจากตัวรถเพื่อตรวจเช็ค ระบบไฟส่องสว่าง ไปพร้อมๆ กับระบบอื่นๆ				
1	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยใช้เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คบอลลูน โดยจับโยกดูการหลวม	/		
	ล้อหน้าขวา (2 ล้อ)	/		
2	ตรวจสอบระบบไฟส่องสว่าง	/		
	ไฟท้ายขวา	/		
	ไฟท้ายซ้าย	/		
	ไฟดอย	/		
3	สติกเกอร์สะท้อนแสงรอบคัน	/		
	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยใช้เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คบอลลูน โดยจับโยกดูการหลวม	/		
4	ล้อหลังซ้าย (2 ล้อ)	/		
	ตรวจเช็คระดับน้ำกลั่น เช็คสภาพหัวและความแน่นของหัว โดยขยับขึ้นขยับเคอร์	/		
5	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น ที่หม้อพักน้ำและหม้อ และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำหม้อน้ำ	/		
6	ตรวจเช็คและใส่น้ำที่ถังลม	/		
7	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเครื่อง และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันเครื่อง	/		
8	ตรวจเช็คน้ำมันไฮดรอลิค และเช็ครอยรั่วของน้ำมันไฮดรอลิคโดยยกหัวเก้ง (รถ SINO TRUCK)	/	รถคันที่	
9	ตรวจเช็คระบบน้ำมันไฮดรอลิคที่ถัง และเช็ครอยรั่วที่กระบอกยกคัน (รถคัน)	/		
10	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยใช้เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คบอลลูน โดยจับโยกดูการหลวม	/		
	ล้อหน้าซ้าย (2 ล้อ)	/		
11	ตรวจสอบระบบไฟส่องสว่าง	/		
	ไฟหน้าซ้าย	/		
	ไฟหน้าขวา	/		
	ไฟเลี้ยวซ้ายขวา	/		
12	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเบรค ที่กระป๋องน้ำมันเบรค และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันเบรค	/		
13	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเบรค ที่กระป๋องน้ำมันเบรค และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันเบรค	/		
14	ตรวจสอบการแตกตัวของกระกรกและพลาสติกในรถยนต์บรรทุก	/		
	กระจกหน้ารถ 1 นาน	/		
	กระจกด้านหลัง 1 นาน	/		
	กระจกมองข้างด้านซ้ายขวา , กระจกส่องกินชนหน้า, กระจกมองมุมกว้าง	/		
	กระจกข้างประตูซ้ายขวา	/		
	ไฟหน้ารถ/ไฟเลี้ยว ซ้าย - ขวา	/		
	ไฟหัวข้างรถบรรทุก	/		
15	เปิดประตู ขึ้นไปบนตัวรถ และ สตาร์ทเครื่อง เพื่อทำการตรวจสอบ	/		
	ตรวจสอบระบบไฟเตือนหน้าบิต เปิดสวิตช์จุดแวง ON โดยยึดไป 2 แก้ก (เปิดไฟทุกดวง เพื่อตรวจเช็ค)	/		
16	ใช้ไฟเตือนเครื่องยนต์ ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
	ใช้ไฟเตือนรูปเบรคเคอร์ ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
17	ใช้ไฟเตือนแรงดันน้ำมันเครื่อง ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
18	เช็คระดับแรงดันลมที่ถังลม (9 bar)	/		
19	เช็คระดับแรงดันลมที่ถังลม (9 bar)	/		
อุปกรณ์เครื่องวัด, กล้องติดหน้ารถ (ติดต่อ คุณเสาวฤทธิ์ 5-1338(กลุ่ม NPP5), คุณสุพิศพร 5-1180(กลุ่ม aA)), เข็มวัดนิรภัย (ติดต่อคุณย่นยอม SA คุณเสกิต 5-4123)				
20	มีเครื่องตรวจความเร็วหรือเครื่องวัด (GPS)	/		
	กล้องติดหน้ารถ (กรณีวิ่งงานต่างประเทศ, งาน SCG)	/		
	เข็มวัดนิรภัยอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	/		
	การสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) (ติดต่อ คุณสมฤทัย 5-2042, คุณณิศา 5-1221)	/		
	สวมหมวกนิรภัย (ตามลักษณะงาน)	/		
21	สวมรองเท้าเซฟตี้/รองเท้ากันส้น/รองเท้าบูท	/		
	ใส่ผ้าปิดจมูก (ตามลักษณะงาน)	/		
	ใส่ถุงมือ (ตามลักษณะงาน)	/		
	ใส่เสื้อสะท้อนแสง (ตามลักษณะงาน)	/		
อุปกรณ์ความปลอดภัยกับประจากร (ติดต่อคุณย่นยอม SA คุณเสกิต 5-4123)				
19	มีหมวกป้องกันอย่างน้อย 2 ตัว	/		
20	มีกรวยจราจรอย่างน้อย 3 อัน	/		
21	มีการติดสติกเกอร์สะท้อนแสง	/		
22	มีป้ายภาษาหัว ไม่นหมดอายุ	/		
23	มีป้ายภาษาหาง ไม่นหมดอายุ	/		
ถังดับเพลิงประจำรถ (ติดต่อคุณย่นยอม SA คุณเสกิต 5-4123)				
24	มีถังดับเพลิงอย่างน้อย 2 ถัง และอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน (เก่าไม่คด, มีซีล สลัก ครม, สายฉีดไม่ขาด)	/		

เบอร์รต 81-7881
Date Zoom 14-10-2022 0:00
Activity ยื่นแจ้งการรณ
ตารางการตรวจเช็คประจำวันของรถบรรทุก(รายการคิดปกติ 0 รายการ)

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	รายละเอียดความผิดปกติ
เปิดสวิตช์จุดแวง 2 แก้ก ลงมาจากตัวรถเพื่อตรวจเช็ค ระบบไฟส่องสว่าง ไปพร้อมๆ กับระบบอื่นๆ				
1	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยใช้เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คบอลลูน โดยจับโยกดูการหลวม	/		
	ล้อหน้าขวา (2 ล้อ)	/		
2	ตรวจสอบระบบไฟส่องสว่าง	/		
	ไฟท้ายขวา	/		
	ไฟท้ายซ้าย	/		
	ไฟดอย	/		
3	สติกเกอร์สะท้อนแสงรอบคัน	/		
	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยใช้เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คบอลลูน โดยจับโยกดูการหลวม	/		
4	ล้อหลังซ้าย (2 ล้อ)	/		
	ตรวจเช็คระดับน้ำกลั่น เช็คสภาพหัวและความแน่นของหัว โดยขยับขึ้นขยับเคอร์	/		
5	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น ที่หม้อพักน้ำและหม้อ และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำหม้อน้ำ	/		
6	ตรวจเช็คและใส่น้ำที่ถังลม	/		
7	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเครื่อง และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันเครื่อง	/		
8	ตรวจเช็คน้ำมันไฮดรอลิค และเช็ครอยรั่วของน้ำมันไฮดรอลิคโดยยกหัวเก้ง (รถ SINO TRUCK)	/	รถคันที่	
9	ตรวจเช็คระบบน้ำมันไฮดรอลิคที่ถัง และเช็ครอยรั่วที่กระบอกยกคัน (รถคัน)	/		
10	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยใช้เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คบอลลูน โดยจับโยกดูการหลวม	/		
	ล้อหน้าซ้าย (2 ล้อ)	/		
11	ตรวจสอบระบบไฟส่องสว่าง	/		
	ไฟหน้าซ้าย	/		
	ไฟหน้าขวา	/		
	ไฟเลี้ยวซ้ายขวา	/		
12	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเบรค ที่กระป๋องน้ำมันเบรค และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันเบรค	/		
13	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเบรค ที่กระป๋องน้ำมันเบรค และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันเบรค	/		
14	ตรวจสอบการแตกตัวของกระกรกและพลาสติกในรถยนต์บรรทุก	/		
	กระจกหน้ารถ 1 นาน	/		
	กระจกด้านหลัง 1 นาน	/		
	กระจกมองข้างด้านซ้ายขวา , กระจกส่องกินชนหน้า, กระจกมองมุมกว้าง	/		
	กระจกข้างประตูซ้ายขวา	/		
	ไฟหน้ารถ/ไฟเลี้ยว ซ้าย - ขวา	/		
	ไฟหัวข้างรถบรรทุก	/		
15	เปิดประตู ขึ้นไปบนตัวรถ และ สตาร์ทเครื่อง เพื่อทำการตรวจสอบ	/		
	ตรวจสอบระบบไฟเตือนหน้าบิต เปิดสวิตช์จุดแวง ON โดยยึดไป 2 แก้ก (เปิดไฟทุกดวง เพื่อตรวจเช็ค)	/		
16	ใช้ไฟเตือนเครื่องยนต์ ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
	ใช้ไฟเตือนรูปเบรคเคอร์ ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
17	ใช้ไฟเตือนแรงดันน้ำมันเครื่อง ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
18	เช็คระดับแรงดันลมที่ถังลม (9 bar)	/		
19	เช็คระดับแรงดันลมที่ถังลม (9 bar)	/		
อุปกรณ์เครื่องวัด, กล้องติดหน้ารถ (ติดต่อ คุณเสาวฤทธิ์ 5-1338(กลุ่ม NPP5), คุณสุพิศพร 5-1180(กลุ่ม aA)), เข็มวัดนิรภัย (ติดต่อคุณย่นยอม SA คุณเสกิต 5-4123)				
20	มีเครื่องตรวจความเร็วหรือเครื่องวัด (GPS)	/		
	กล้องติดหน้ารถ (กรณีวิ่งงานต่างประเทศ, งาน SCG)	/		
	เข็มวัดนิรภัยอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	/		
	การสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) (ติดต่อ คุณสมฤทัย 5-2042, คุณณิศา 5-1221)	/		
	สวมหมวกนิรภัย (ตามลักษณะงาน)	/		
21	สวมรองเท้าเซฟตี้/รองเท้ากันส้น/รองเท้าบูท	/		
	ใส่ผ้าปิดจมูก (ตามลักษณะงาน)	/		
	ใส่ถุงมือ (ตามลักษณะงาน)	/		
	ใส่เสื้อสะท้อนแสง (ตามลักษณะงาน)	/		
อุปกรณ์ความปลอดภัยกับประจากร (ติดต่อคุณย่นยอม SA คุณเสกิต 5-4123)				
19	มีหมวกป้องกันอย่างน้อย 2 ตัว	/		
20	มีกรวยจราจรอย่างน้อย 3 อัน	/		
21	มีการติดสติกเกอร์สะท้อนแสง	/		
22	มีป้ายภาษาหัว ไม่นหมดอายุ	/		
23	มีป้ายภาษาหาง ไม่นหมดอายุ	/		
ถังดับเพลิงประจำรถ (ติดต่อคุณย่นยอม SA คุณเสกิต 5-4123)				
24	มีถังดับเพลิงอย่างน้อย 2 ถัง และอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน (เก่าไม่คด, มีซีล สลัก ครม, สายฉีดไม่ขาด)	/		

เบอร์รด์ 81-7893
Date Zoom 05-11-2022 0:00
Activity ขึ้นชั้นกิจกรรม
ตารางการตรวจเช็คประจำวันของรถบรรทุก(รายการคิดปกติ 0 รายการ)

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	รายละเอียดความผิดปกติ
เปิดสวิตช์ยกแฉ 2 นก ลงมาจากตัวรถเพื่อตรวจเช็ค ระบบไฟส่องสว่าง ไปพร้อมๆ กับระบบอื่นๆ				
1	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยใช้เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คบอดล้อ โดยจับโยกดูการหลวม	/		
	ล้อหน้าขวา	/		
2	ล้อหลังขวา (2 ล้อ)	/		
	ตรวจสอบระบบไฟส่องสว่าง	/		
	ไฟท้ายขวา	/		
	ไฟท้ายซ้าย	/		
	ไฟถอย	/		
3	สติกเกอร์สะท้อนแสงรอบคัน	/		
	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยใช้เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คบอดล้อ โดยจับโยกดูการหลวม	/		
4	ล้อหลังซ้าย (2 ล้อ)	/		
	ตรวจเช็คระดับน้ำกลั่น เช็คสภาพซีลและความแน่นของหัว โดยขยขึ้นซีลเบดเคอร์	/		
5	ตรวจวัดระดับน้ำหล่อเย็น ที่หม้อพักน้ำและหม้อ และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำหม้อน้ำ	/		
6	ตรวจเช็คและไล่น้ำที่ถังลม	/		
7	ตรวจวัดระดับน้ำมันเครื่อง และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันเครื่อง	/		
8	ตรวจเช็คน้ำมันไฮดรอลิค และเช็ครอยรั่วของน้ำมันไฮดรอลิคโดยยกหัวเก้ง (รถ SINO TRUCK)		รถดับไฟ	
9	ตรวจเช็คระบบน้ำมันไฮดรอลิคที่ถัง และเช็ครอยรั่วที่กระบอกยกคัน (รถดับ)	/		
10	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยใช้เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คบอดล้อ โดยจับโยกดูการหลวม	/		
	ล้อหน้าซ้าย (2 ล้อ)	/		
11	ตรวจสอบระบบไฟส่องสว่าง	/		
	ไฟหน้าซ้าย	/		
	ไฟหน้าขวา	/		
	ไฟเลี้ยวซ้ายขวา	/		
12	ตรวจวัดระดับน้ำมันเบรค ที่กระป๋องน้ำมันเบรค และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันเบรค	/		
13	ตรวจวัดระดับน้ำมันครัช ที่กระป๋องน้ำมันครัช และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันครัช	/		
14	ตรวจสอบการแตกร้าวของกระจกรถและพลาสติกหุ้มระบบไฟรอบรถบรรทุก	/		
	กระจกหน้ารถ 1 บาน	/		
	กระจกด้านหลัง 1 บาน	/		
	กระจกมองข้างด้านซ้ายขวา , กระจกส่องกินชนหน้า, กระจกมองมุมกว้าง	/		
	กระจกข้างประตูซ้ายขวา	/		
	ไฟหน้ารถ/ไฟเลี้ยว ซ้าย - ขวา	/		
	ไฟราวจับรถบรรทุก	/		
	ชุดไฟท้าย	/		
เปิดประตู ขึ้นไปบนตัวรถ และ สตาร์ทเครื่อง เพื่อทำการตรวจสอบ				
15	ตรวจสอบระบบไฟเตือนหน้ามือ เปิดสวิตช์ยกแฉ ON โดยมีไฟ 2 นก (เปิดไฟทุกดวง เพื่อตรวจเช็ค)	/		
	ใช้ไฟเตือนเครื่องยนต์ ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
	ใช้ไฟเตือนรูปเบดเคอร์ ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
	ใช้ไฟเตือนแรงดันน้ำมันเครื่อง ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
16	เช็คระดับแรงดันลมที่ถังลม (9 bar)	/		
17	เช็คระดับความร้อน เกรวัดความร้อนต้องอยู่กึ่งกลาง	/		
อุปกรณ์เครื่องวัดรถ,กล้องติดหน้ารถ (ติดกล้อง ดาววิถี 5-1338(กลุ่ม NPP5), คุณศัพท์ตรา 5-1180(กลุ่ม aA)), เข็มวัดนิรภัย (ติดคู่ศูนย์ซ่อม SA 5-4123)				
18	มีเครื่องตรวจจับความเร็วหรือเครื่องวัดรถ (GPS)	/		
	กล้องติดหน้ารถ (กรณีวิ่งมาต่างประเทศ,งาน SCG)	/	/	ไม่มี
	เข็มวัดนิรภัยอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	/		
การสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) (ติดคู่ คุณสมถุฑ 5-2042, คุณมันตรา 5-1221)				
	สวมหมวกนิรภัย (ตามลักษณะงาน)	/		
	สวมรองเท้าเซฟตี้/รองเท้ากันส้น/รองเท้าบูท	/		
	ใส่ผ้าปิดจมูก (ตามลักษณะงาน)	/		
	ใส่ถุงมือ (ตามลักษณะงาน)	/	/	นักใช้แล้ว
	ใส่เสื้อสะท้อนแสง (ตามลักษณะงาน)	/		
อุปกรณ์ความปลอดภัยกับประจากร (ติดคู่ศูนย์ซ่อม SA 5-4123)				
19	มีขอรองล้ออย่างน้อย 2 ตัว	/		
20	มีกรวยจราจรอย่างน้อย 3 อัน	/	/	จัดหาเพิ่มแล้ว
21	มีการติดสติกเกอร์สะท้อนแสง	/		
22	มีป้ายกาชี้หัว ไม่หมดอายุ	/		
23	มีป้ายกาชี้ทาง ไม่หมดอายุ	/	/	ต่อแล้ว
ถังดับเพลิงประจำรถ (ติดคู่ศูนย์ซ่อม SA 5-4123)				
24	มีถังดับเพลิงอย่างน้อย 2 ถัง และอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน (เกจโมด,มิเชิล สลัก ครม,สายฉีดไม่ชำรุด)	/		

เบอร์รด์ 81-6076
Date Zoom 07-12-2022 13:00:00 AM
Activity ขึ้นชั้นกิจกรรม
ตารางการตรวจเช็คประจำวันของรถบรรทุก(รายการคิดปกติ 0 รายการ)

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	รายละเอียดความผิดปกติ
เปิดสวิตช์ยกแฉ 2 นก ลงมาจากตัวรถเพื่อตรวจเช็ค ระบบไฟส่องสว่าง ไปพร้อมๆ กับระบบอื่นๆ				
1	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยใช้เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คบอดล้อ โดยจับโยกดูการหลวม	/		
	ล้อหน้าขวา	/		
2	ล้อหลังขวา (2 ล้อ)	/		
	ตรวจสอบระบบไฟส่องสว่าง	/		
	ไฟท้ายขวา	/		
	ไฟท้ายซ้าย	/		
	ไฟถอย	/		
3	สติกเกอร์สะท้อนแสงรอบคัน	/		
	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยใช้เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คบอดล้อ โดยจับโยกดูการหลวม	/		
4	ล้อหลังซ้าย (2 ล้อ)	/		
	ตรวจเช็คระดับน้ำกลั่น เช็คสภาพซีลและความแน่นของหัว โดยขยขึ้นซีลเบดเคอร์	/		
5	ตรวจวัดระดับน้ำหล่อเย็น ที่หม้อพักน้ำและหม้อ และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำหม้อน้ำ	/		
6	ตรวจเช็คและไล่น้ำที่ถังลม	/		
7	ตรวจวัดระดับน้ำมันเครื่อง และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันเครื่อง	/		
8	ตรวจเช็คน้ำมันไฮดรอลิค และเช็ครอยรั่วของน้ำมันไฮดรอลิคโดยยกหัวเก้ง (รถ SINO TRUCK)		รถดับไฟ	
9	ตรวจเช็คระบบน้ำมันไฮดรอลิคที่ถัง และเช็ครอยรั่วที่กระบอกยกคัน (รถดับ)	/		
10	ตรวจเช็คแรงดันลมยาง โดยใช้เหล็กแท่งเคาะ และตรวจเช็คบอดล้อ โดยจับโยกดูการหลวม	/		
	ล้อหน้าซ้าย (2 ล้อ)	/		
11	ตรวจสอบระบบไฟส่องสว่าง	/		
	ไฟหน้าซ้าย	/		
	ไฟหน้าขวา	/		
	ไฟเลี้ยวซ้ายขวา	/		
12	ตรวจวัดระดับน้ำมันเบรค ที่กระป๋องน้ำมันเบรค และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันเบรค	/		
13	ตรวจวัดระดับน้ำมันครัช ที่กระป๋องน้ำมันครัช และตรวจเช็ครอยรั่วไหลของน้ำมันครัช	/		
14	ตรวจสอบการแตกร้าวของกระจกรถและพลาสติกหุ้มระบบไฟรอบรถบรรทุก	/		
	กระจกหน้ารถ 1 บาน	/		
	กระจกด้านหลัง 1 บาน	/		
	กระจกมองข้างด้านซ้ายขวา , กระจกส่องกินชนหน้า, กระจกมองมุมกว้าง	/		
	กระจกข้างประตูซ้ายขวา	/		
	ไฟหน้ารถ/ไฟเลี้ยว ซ้าย - ขวา	/		
	ไฟราวจับรถบรรทุก	/		
	ชุดไฟท้าย	/		
เปิดประตู ขึ้นไปบนตัวรถ และ สตาร์ทเครื่อง เพื่อทำการตรวจสอบ				
15	ตรวจสอบระบบไฟเตือนหน้ามือ เปิดสวิตช์ยกแฉ ON โดยมีไฟ 2 นก (เปิดไฟทุกดวง เพื่อตรวจเช็ค)	/		
	ใช้ไฟเตือนเครื่องยนต์ ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
	ใช้ไฟเตือนรูปเบดเคอร์ ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
	ใช้ไฟเตือนแรงดันน้ำมันเครื่อง ไฟรูปเครื่องยนต์ต้องติด และเมื่อทำการสตาร์ท ไฟต้องดับ	/		
16	เช็คระดับแรงดันลมที่ถังลม (9 bar)	/		
17	เช็คระดับความร้อน เกรวัดความร้อนต้องอยู่กึ่งกลาง	/		
อุปกรณ์เครื่องวัดรถ,กล้องติดหน้ารถ (ติดคู่ คุณสมถุฑ 5-1338(กลุ่ม NPP5), คุณศัพท์ตรา 5-1180(กลุ่ม aA)), เข็มวัดนิรภัย (ติดคู่ศูนย์ซ่อม SA 5-4123)				
18	มีเครื่องตรวจจับความเร็วหรือเครื่องวัดรถ (GPS)	/		
	กล้องติดหน้ารถ (กรณีวิ่งมาต่างประเทศ,งาน SCG)	/	/	ไม่มี
	เข็มวัดนิรภัยอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	/		
การสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) (ติดคู่ คุณสมถุฑ 5-2042, คุณมันตรา 5-1221)				
	สวมหมวกนิรภัย (ตามลักษณะงาน)	/		
	สวมรองเท้าเซฟตี้/รองเท้ากันส้น/รองเท้าบูท	/		
	ใส่ผ้าปิดจมูก (ตามลักษณะงาน)	/		
	ใส่ถุงมือ (ตามลักษณะงาน)	/		
	ใส่เสื้อสะท้อนแสง (ตามลักษณะงาน)	/		
อุปกรณ์ความปลอดภัยกับประจากร (ติดคู่ศูนย์ซ่อม SA 5-4123)				
19	มีขอรองล้ออย่างน้อย 2 ตัว	/		
20	มีกรวยจราจรอย่างน้อย 3 อัน	/		
21	มีการติดสติกเกอร์สะท้อนแสง	/		
22	มีป้ายกาชี้หัว ไม่หมดอายุ	/		
23	มีป้ายกาชี้ทาง ไม่หมดอายุ	/	/	ต่อแล้ว
ถังดับเพลิงประจำรถ (ติดคู่ศูนย์ซ่อม SA 5-4123)				
24	มีถังดับเพลิงอย่างน้อย 2 ถัง และอยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน (เกจโมด,มิเชิล สลัก ครม,สายฉีดไม่ชำรุด)	/		

ภาคผนวก ข-31

ใบอนุญาตประกอบกิจการ เก็บ ขน กำจัดขยะ
บริษัท พี โพรเฟสชันนอล คอนซัลแทนท์ จำกัด



ใบอนุญาตประกอบกิจการรับทำการเก็บ ขน หรือกำจัดเก็บขนมูลฝอย

แบบ สม.๒

เลขที่ ๒๔/๒๕๖๓

อนุญาตให้ บริษัท บีโพรเฟสชั่นแนล คอนซัลแทนท์ จำกัด

เลขประจำตัวประชาชน/เลขนิติบุคคล ๐๑๐๕๕๓๗๐๑๕๑๘๗ บ้านเลขที่ ๒๗๔

หมู่ ๒ ซอย ถนน ตำบล ท่าตูม

อำเภอ ศรีมหาโพธิ จังหวัด ปราจีนบุรี หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘-๕๘๓๕-๐๒๑๕

ข้อ ๑ ประกอบกิจการรับทำการเก็บ ขน หรือกำจัดเก็บขนมูลฝอยโดยทำเป็นธุรกิจ

ประกอบกิจการ เก็บขนมูลฝอย ขนาดรถบรรทุก ๖ คัน

เสียค่าธรรมเนียม ปีละ ๕,๐๐๐ บาท (ห้าพันบาทถ้วน)

ใบเสร็จรับเงิน เลขที่ RCPT เลขที่ ๑๖๒๔ ลงวันที่ ๑๖ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ข้อ ๒ ผู้ได้รับอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขดังต่อไปนี้

(๑) ปฏิบัติตามข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลท่าตูม เรื่อง การจัดการเก็บขนมูลฝอย พ.ศ. ๒๕๕๖

(๒) ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕

(๓) ปฏิบัติตามกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

(๔) ปฏิบัติตามระเบียบ ประกาศ หรือคำสั่งของเจ้าพนักงานท้องถิ่น

(๕) ปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือเจ้าพนักงานสาธารณสุข

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้ถึง วันที่ ๑๖ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ออกให้ ณ วันที่ ๑๖ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(ลงชื่อ)



เจ้าพนักงานท้องถิ่น

คำเตือน (๑) ผู้รับใบอนุญาตต้องแสดงใบอนุญาตนี้ไว้ในที่เปิดเผย ณ สถานที่ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการตลอดเวลาที่ประกอบกิจการ

(๒) ต้องยื่นคำขอต่ออายุใบอนุญาตก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ มิฉะนั้น ต้องเสียค่าปรับเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๐

รายการต่อใบอนุญาตและการเสียค่าธรรมเนียม

ว/ค/ป ที่ออก/ต่อ ใบอนุญาต	ว/ค/ป ที่หมดอายุ	ใบเสร็จรับเงิน			ลายมือชื่อ เจ้าพนักงานท้องถิ่น
		เล่มที่	เลขที่	ว/ค/ป	

ภาคผนวก ข-32

ใบอนุญาตใช้สถานที่กำจัดขยะ อบต.ท่าตูม



ที่ ปจ ๓๑๒๐๑/๔๘๘

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลท่าตูม
ถนน ๓๐๗๔ อ.ศรีมหาโพธิ์ ปจ ๒๕๑๔๐

๘ สิงหาคม ๒๕๕๗

เรื่อง ขออนุญาตใช้สถานที่กำจัดขยะขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าตูม

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท บีโพลีแซนโบล คอนซัลแทนท์ จำกัด

อ้างถึง หนังสือบริษัท บีโพลีแซนโบล คอนซัลแทนท์ จำกัด ลงวันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๕๗ เลขที่รับ อบต.
ท่าตูมที่ ๓๔๒๐/๒๕๕๗ ลงวันที่ ๔ สิงหาคม ๒๕๕๗

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัทของท่านได้แสดงความประสงค์จะนำขยะมูลฝอย มาทิ้งใน
สถานที่กำจัดขยะขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าตูม โดยใช้รถยนต์เก็บขยะ จำนวน ๔ คัน รายละเอียดตาม
เอกสารที่แจ้ง โดยยินดีชำระค่าธรรมเนียมตามที่องค์การฯ กำหนดราคากิโลกรัมละ ๐.๕๐ บาท หรือตันละ
๕๐๐ บาท โดยขอแบ่งชำระค่าธรรมเนียมเดือนละ ๒ ครั้ง ในทุกวันที่ ๑๕ และวันสิ้นเดือน โดยขอให้ทาง
องค์การฯ จะทำเอกสารสรุปยอดชำระค่าธรรมเนียมให้ทราบ นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลท่าตูมได้พิจารณาและตรวจสอบแล้ว อนุญาตให้ท่านนำขยะมูล
ฝอยที่จัดเก็บในพื้นที่ตำบลท่าตูมดังกล่าวมาทิ้งที่บ่อทิ้งขยะขององค์การฯ ได้ ยกเว้นขยะอุตสาหกรรม ขยะมีพิษ
ขยะที่ต้องใช้วิธีการจัดแบบพิเศษ ส่วนในการนำขยะมูลฝอยมาทิ้งนั้น ให้โยกทิ้งลงในบ่อให้เรียบร้อยและห้าม
จุดไฟเผา

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ปลัด



สำนักปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลท่าตูม
โทร. /โทรสาร. ๐-๓๗๒๐๘-๕๑๖๖๒

ภาคผนวก ข-33

เอกสารกำกับการขนส่งของเสียอันตราย

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย
Uniform Hazardous Waste Manifest

แบบกำกับการขนส่ง 0

6502238

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No

1. ส่วนของผู้ก่อกำเนิดของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator							
1) ชื่อ : Name บริษัท เอค เมคานิคอล แอนด์ รีไซคลิง จำกัด สถานที่ก่อกำเนิด : Generator address				2) เลขประจำตัวผู้ก่อกำเนิดของเสียอันตราย : Generator's ID โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency			
3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter รายชื่อบริษัท : Company name บริษัท เอค เมคานิคอล แอนด์ รีไซคลิง จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-095800108 รายชื่อบริษัท : Company name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID							
4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs) เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Disposer's ID DIW-D-080900111 ชื่อบริษัท : TSDF's name บริษัท เอค เมคานิคอล แอนด์ รีไซคลิง จำกัด							
5) ชนิดของเสีย : Type of Waste <input type="checkbox"/> ของเสียอันตราย : Hazardous Waste ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมเรื่องการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว (พ.ศ.2548)							
6) รายละเอียดของเสียอันตรายที่ขนส่งเคลื่อนย้าย							
ลำดับ No.	รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID.	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers จำนวน : NO. ชนิด : Typ		ปริมาตรสุทธิ Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม Additional Information
1	สาร: 200 ลิตร สีเขียว	15 01 10	23x17	-	391	กก	
2							
3							
4							
5							
6							
รวมปริมาตรของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid.....ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid.....กิโลกรัม/ตัน : Kgs./Tons							
7) ข้าพเจ้าขอรับรองว่าฉันได้รับของเสียอันตรายแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้น และฉันได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง : Transporter Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations. โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : hours/day							
ลงชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name		ลายเซ็น : Signature		วันที่ : Date		เดือน : Month พ.ศ. : Year	
3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บ บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDF'S							
1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท เอค เมคานิคอล แอนด์ รีไซคลิง จำกัด สถานที่กำจัด : TSDF's address 98 หมู่ 6 ต.สระเหล็ก อ.พนมดงรัก จ.บุรีรัมย์				2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID. DIW-D-080900111 โทรศัพท์ : Phone 038-472167 โทรสาร : Fax 038-472166 กรณีฉุกเฉิน : Emergency : 081-933-8071			
3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้นนี้ TSDF Certificate of arrival : I hereby declare that I received the reference load. และสามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ในระยะเวลา : Treatment period.....15..... วัน : day เดือน : month ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste							
ลงชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name		ลายเซ็น : Signature		วันที่ : Date		เดือน : Month พ.ศ. : Year	
4) กรณีของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity การดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน : Returned <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : Reclassified/รหัส : Waste ID <input type="checkbox"/> รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action วันที่ส่งคืน : Date returned...../...../..... (วัน/เดือน/ปี : dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no.....							
ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name				ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature			

ฉบับที่ 2 ผู้ก่อกำเนิดของเสีย

ภาคผนวก ข-34

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขอขยาย
ระยะเวลาในการกักเก็บสิ่งปฏิกูลหรือ
วัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน (สก.1)



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขอขยายระยะเวลาในการกักเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ สก1(E)-23813/2565

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ฟิวเจอร์ กรีนเนอร์จี จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน 3-88-69/541จ

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสของเสีย	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	ลักษณะของภาชนะบรรจุ	ผลการพิจารณา
1	150111	กระป๋องสี กระป๋องสีสเปรย์	0.5	จัดเก็บในโกดังขยะอันตราย	อนุญาต
2	150202	ถุงมือและเศษผ้าเปื้อนน้ำมัน	0.5	บรรจุในถุงที่ปิดมิดชิดและจัดเก็บในโกดังขยะอันตราย	อนุญาต
3	160215	หลอดฟลูออเรสเซนต์	0.2	บรรจุในถังขยะสีแดงและจัดเก็บในโกดังขยะอันตราย	อนุญาต
4	150110	ภาชนะปนเปื้อนขนาด 25 ,30 ลิตร	1	จัดเก็บในโกดังขยะอันตราย	อนุญาต
5	150110	ภาชนะ 200 ลิตร ปนเปื้อนน้ำมัน	2	จัดเก็บในจุดเก็บถังน้ำมันใช้แล้ว	อนุญาต
6	130208	น้ำมันใช้แล้ว	2	บรรจุในถังน้ำมัน 200ลิตร จัดเก็บในโกดังขยะอันตราย	อนุญาต

รายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ได้รับอนุญาตให้ขยายระยะเวลาในการเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ในโรงงาน ได้จนถึงวันที่ 3 สิงหาคม 2566

ออกให้ ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2565

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์