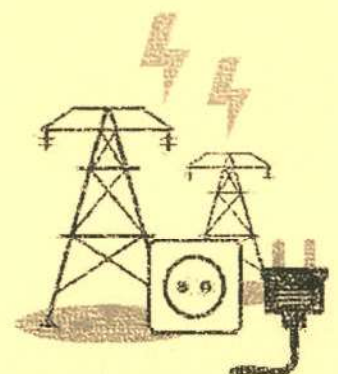


26๗

เอกสารบันทึกการตรวจสอบสายพานลำเลียง



[illegible]

11. 16. 13. 81

หมายเหตุ: ๑. ใช้สำหรับยื่นขอใบ ✓ เมื่อส่งเอกสารแล้ว ✗ เมื่อส่งเอกสารยังไม่พอ, (ใช้สำหรับยื่นขอใบแนบเอกสารตามใบยื่นขอรับ)

နံပါတ် : 01 (16/12/3x)

หมายเหตุ: ให้ดูว่ากรณของ... มีลักษณะอย่างไร และ ... เมื่อคุณทำได้ดี (ให้รายละเอียดและคำแนะนำเพิ่มเติมเกี่ยวกับ)

09771007; 01-16/12-55) I-EPO3-BE-1G

ឈ្មោះអ្នកប្រកាស វិទ្យុស្ត្រីបណ្ណបុរាណ ☒ ព័ត៌មានក្នុងក្រសួង ☒ ព័ត៌មានក្រៅក្រសួង ☒ វិទ្យុស្ត្រីបណ្ណបុរាណ ☒ ឈ្មោះអ្នកប្រកាស វិទ្យុស្ត្រីបណ្ណបុរាណ ☒ ព័ត៌មានក្នុងក្រសួង ☒ ព័ត៌មានក្រៅក្រសួង ☒ វិទ្យុស្ត្រីបណ្ណបុរាណ ☒

ព័ត៌មានផ្សេងៗ : 01-06633581 TM-EIN3-BL-16

นายพลตรี โพธิ์แก้ว รามวงษ์ ✓ เมืองศรภักดี และ * เมืองศรภักดี (โพธิ์แก้ว รามวงษ์) ✓

หน้ากระดาษ 1. หน้ากระดาษ 2.

ឆ្នាំបោះពុម្ព : ៨៨ (២០១៨)

FBI-EPF-BL-16

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. ☐ 36. ☐ 37. ☐ 38. ☐ 39. ☐ 40. ☐ 41. ☐ 42. ☐ 43. ☐ 44. ☐ 45. ☐ 46. ☐ 47. ☐ 48. ☐ 49. ☐ 50. ☐ 51. ☐ 52. ☐ 53. ☐ 54. ☐ 55. ☐ 56. ☐ 57. ☐ 58. ☐ 59. ☐ 60. ☐ 61. ☐ 62. ☐ 63. ☐ 64. ☐ 65. ☐ 66. ☐ 67. ☐ 68. ☐ 69. ☐ 70. ☐ 71. ☐ 72. ☐ 73. ☐ 74. ☐ 75. ☐ 76. ☐ 77. ☐ 78. ☐ 79. ☐ 80. ☐ 81. ☐ 82. ☐ 83. ☐ 84. ☐ 85. ☐ 86. ☐ 87. ☐ 88. ☐ 89. ☐ 90. ☐ 91. ☐ 92. ☐ 93. ☐ 94. ☐ 95. ☐ 96. ☐ 97. ☐ 98. ☐ 99. ☐ 100. ☐

หน้าปก ๑๕ | หน้าปก ๒

1011-617-55

YSL-TPB-41-16

นางสาวสุภาวดี วัฒนศิริ ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ

หัวข้อที่ ๑ : หัวข้อที่ ๑ :

1101 1-2002-2003 : 00 (16/12/2002)

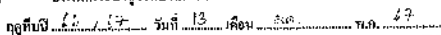
FM-ENR-BE-15

[illegible]

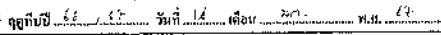
ឆ្នាំទី១០០ ១

ပထမအကြိမ် : ၁၂/၁၆/၁၇/၈၄

Ebf, Epa, Wl - 16

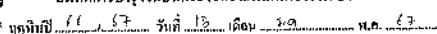
[illegible]

MEF03-BL-16



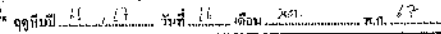
วันที่ ๒๖/๑๑/๖๕ โรงเรียนวัดบ้านกรวด ✓ เกือบทุกคาบปกติ และ ๕ คาบ คือ คาบที่ ๓, ๔, ๕, ๖, ๗ (โรงเรียนวัดบ้านกรวด) (โรงเรียนวัดบ้านกรวด) (โรงเรียนวัดบ้านกรวด)

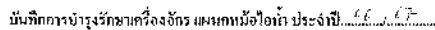
4-10-16



หมายเหตุ: มีข้อควรระวังในการใช้โปรแกรมนี้ คือ โปรแกรมนี้จะทำงานได้ดีเฉพาะกับเครื่องคอมพิวเตอร์ที่มีระบบปฏิบัติการเป็น Windows 95 ขึ้นไปเท่านั้น

ENC-EP03-R1-16

[illegible]FM-203-91-16

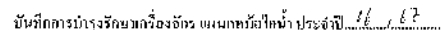


กรุงเทพมหานคร ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๓

หมายเหตุ: 1. ถ้าทำผิดหรือทำเกิน ✓ ผิดแต่ไม่ผิดใจกัน ✗ เมื่อผิดพลาดไปโปรด 1. หักคะแนน, 2. ทำความสะอาดความสะอาด 3. จัดทำข้อมูล

หน้า ๑๖๖ หน้า ๑๖๖

សម័យ ១៩ ទី ១ - (១១ : ១៣) ២៥៦

 $\Gamma_{\text{M-FP}}(3\text{-}2) = 1.4$ 

ฉบับที่ ๑๑๖๖ วันที่ ๑๕ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

საქართველოს მთავრობის განცხადებით, 2017 წლის ბიუჯეტის შემოსულის განხილვისას, საპროგნოზო მონაცემების მიხედვით, შემოსულის ზრდა შეადგენს 1,5-2,5%.

ប័ណ្ណលេខ : រំពេចទំព័រ : 3

၂၀၁၆ ခုနှစ် : ၆၁ (၁၆၁၂, ၈၈)

ENV-PP03-PI-16



ฤดูใบไม้ผลิ 16 ปี วันที่ 16 เดือน 4 ปี 17

[illegible]

អ័រូបប្រាជ្ញា ១..... អ័រូបប្រាជ្ញា ២.....

ហើយក៏ទទួលបាន៖ ០១ ៤៦:១២:៥៨)

FD-302a (Rev. 11-29-10)



เลขที่ใบ / ๕๖ วันที่ ๒๔ เดือน ๑๐ ปี ๕๖

[illegible]

หัวข้อที่ 1 หัวข้อที่ 2

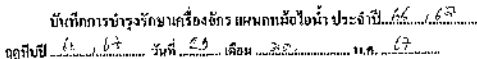
ကျေးဇူးတင်စာ - ၀၇/၁၁/၇၅

ETC-2 121 16

75M-12P03-23L-24

2M-EP2-DL-16

M-EE02-00-16E14-EB-2.D1.14



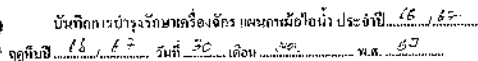
ฉบับที่ ๕๖๕ วันที่ ๒๑ เดือน มิ.ย. ๒๕๖๗

ตอบ: กรณีที่ ๑) ไม่เข้าข่ายการขาดดุลการคลัง และ * เมื่อพิจารณาถึงปัจจัยอื่น ๆ เช่น ความสามารถในการชำระหนี้สิน ฯลฯ

หัวข้อที่ 1 หัวข้อที่ 2.....

วันที่รับใช้ : 01/10/2561

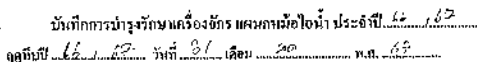
PGJ-BL-16



จดหมายที่ ๕๘ / ค.ร. ๖๖ วันที่ ๕๕ เดือน ๕ พ.ศ. ๒๕๖๖

12. ข้อมูลการดำเนินงาน ☒ เป็นที่ทราบโดยทั่วไป ☒ มีเอกสารหลักฐานและแนวทางการปฏิบัติที่ชัดเจน

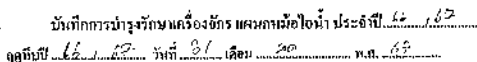
จำนวนหน้า: 1 หน้ารวม 2
 เลขที่: 01 (1032/58) A-EPD3-BL-16



ออกพิมพ์ ๒๒/๑๒ วันที่ ๑/๑๒ เดือน ๑๒ พ.ศ. ๒๕๖๒

[illegible]

ผู้ว่าราชการจังหวัด : จังหวัด :
 วันที่ : 01 (16/12/58) : FPO-BL-1A



ออกพิมพ์ ๒๒/๑๒ วันที่ ๑/๑๒ เดือน ๑๒ พ.ศ. ๒๕

วัตถุประสงค์ : เพื่อศึกษาผลกระทบของการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่มีต่อสุขภาพของเกษตรกร

หัวน้ำกะ 1..... หัวน้ำกะ 2.....

ហត្ថលេខា : ០១ (១៦/១២/៨៨)

FM-EP03-BL-16

หมายเหตุ: ได้มีการประเมินว่า ✓ มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ✗ เมื่อพิจารณาในแง่ปกติ ไม่เป็นปัญหาด้านผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในวงกว้าง

ຫ້ວຍນ້ຳລະ 1..... ຫ້ວຍນ້ຳລະ 2.....

၁၀/၁၁/၂၀၁၆

2017-11-16

[illegible]

ហាមដាក់ ១..... វត្ថុអ្វីក៏ 2...

ឆ្នាំទី១៧ : ១១ (16/12/58)

PM-EP03-BL-16

[illegible]

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. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 84

မျိုးကွယ်သို့ : (၁၂.၆.၁၇.၈၃)

14 624-3 03 36

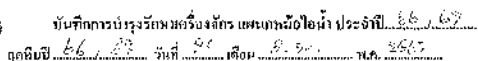
[illegible]FSM-EPO3-BL-26

ឈ្មោះ: វ៉ិវ៉ាណូ ឈុន រុក្ខ ជ័យ ភូមិ: ក្រុង បាត់ដំបង ខេត្ត: បាត់ដំបង ថ្ងៃខែឆ្នាំកំណើត: ២០/០៩/២០០២ ឈ្មោះម្តាយ: វ៉ិវ៉ាណូ ឈុន រុក្ខ ជ័យ ភូមិ: ក្រុង បាត់ដំបង ខេត្ត: បាត់ដំបង

81-1103-02-16

[illegible]M-Elm3-Pl-26[illegible]FBI-ESP-BL-16

FBI EO 38-16

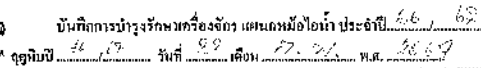


หมายเหตุ *คำในวงเล็บ หมายถึง เมื่อตรวจพบก็ให้ * ผู้ตรวจให้ข้อคิด 1. ให้ระมัดระวังและควบคุมความประพฤติให้เรียบร้อย

หัวน้ำกะ 1..... รั้วหน้าถะ 2....

ព្រះត្រៃបិដក : ៣ (16:12:58)

FM-E2123-BL-16

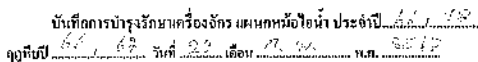


พ.ร.บ.พ.ค. ได้ดำเนินการตามวาระ ✓ เรื่องการปกปิด และ * เมื่อศาลวินิจฉัยคดี ให้ระงับการฟ้องและทวงถามค่าเสียหาย

บ้านเลขที่ 1..... หัวหมาก 2.....

แก้ไขครั้งที่ : 01 (15/12/58)

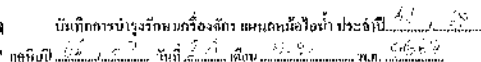
FM-EP03-BL-16

[illegible]

ឃុំបឹងកក់ : ឃុំបឹងកក់ ២ :

ပထို/ဗဟိုအဖွဲ့ : ၀၁ (၁၆/၁၂/၅၈)

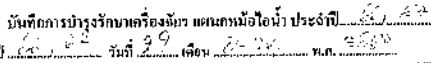
FD-302 (Rev. 11-27-70)

[illegible]

អ៊ីនធឺណិត ១ អ៊ីនធឺណិត ២

ព័ត៌មានទី៣ - ០១/១៦/២០២២

4-FLUO-01-16



កុត្តាអិបប៊ី

วันที่ ๕

504 *Σ*

... 4.8

... 10^{-1} ...

[illegible]

หมายเหตุ วันที่บันทึกเวลา ✓ วันที่ศึกษาปกติ ๓๐๖ ✕ เนื้อหาภายในปกติ (ให้ระบุปัญหาและแนวทางในการแก้ไขพร้อมทำ)

[illegible]

ท้าวหน้าละ :

ຖ້ວນໂກສ 2..

บทที่ ๒ : ๐๑ (๑๕/๑๒/๕๘)

FM-FPO3-BL-16

[illegible]

ทวิคูณสิทธิ์ 1 มีอายุ 2
 แก้วใจจริงดี : 0111692383 FM-EP03-RE-16

[illegible][illegible]

๑. วัตถุประสงค์ของการดำเนินงาน ☒ ๒. วัตถุประสงค์ของการดำเนินงาน ☒ ๓. วัตถุประสงค์ของการดำเนินงาน ☒ ๔. วัตถุประสงค์ของการดำเนินงาน ☒ ๕. วัตถุประสงค์ของการดำเนินงาน ☒

| | | |
|------------------------------|---------------------|--------------|
| หัวข้องานที่ 1..... | หัวข้องานที่ 2..... | |
| การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงปริมาณ | | FM-TP2-BL-16 |

DATE: 11/11/2013 11:00 AM

[illegible]

รวมในข้อ ๒ ให้เข้าข้อ ๓๖๖๖ ✓ ข้อ ๓๖๖๖ ของ ๙ แล้วลดทอนไป ๒ (ให้รวมด้วยเพราะลดทอนแล้วเข้าข้อ ๓๖๖๖)

จำนวนหน้ากระดาษ : จำนวนหน้ากระดาษ : 2.

၂၀၁၇ ခုနှစ် : ၀၁ ၀၆၀၂၅၈၃

FM-SP03-T1-16

หมายเหตุ: ใช้สำหรับวัดการตอบ ✓ ที่ถูกและผิดลิ้นแยะ * เมื่อสกรีนข้อมูลได้ (ให้ระบุปัญหาและแนวทางการแก้ไขตามข้อ ๑)

ក្រុមប្រឹក្សា ១..... ភ្នាក់ងារ ២.....

ภาคีประชาชาติ ; 01 (16/12/58)

NY-EP03-BL-16

หมายเหตุ: *หักด้วยวิธีคงแบบ ✓ *หักด้วยวิธีคงแบบ ✗ *หักด้วยวิธีคงแบบ (หักด้วยวิธีคงแบบ) *หักด้วยวิธีคงแบบ

หน้ากระดาษที่ 1 หน้ากระดาษที่ 2

หน้า ๒๒ : ๐) (16/12/58)

FM-EPUS-BL-16

หมายเหตุ: ให้ทำซ้ำในระนาบ ☒ ปกติ ☐ และ ☒ เฉพาะกรณีที่ไม่ปกติ (ให้ระบุปัญหาเฉพาะบนกระดาษแนบในด้วย)

[illegible]

លេខកូដប្រតិបត្តិ : ០១ (16/12/58)

M.F.P03-BL-16

[illegible]

หัวข้อที่ ๑ : หัวข้อที่ ๒ :

วันที่พิมพ์ : 01/06/2558

4-1.F03-21 - 16

[illegible]

ท้ายน้ำกะ ๑ หัวท้นน้ำกะ ๒ ..

សេចក្តីថ្លែងអំពី : ០១ (១៦:១២:៥០)

F54-EPG3-BL-16

[illegible]ប្រភេទ ១..... អ្នករៀន ២.....

ឈ្មោះអ្នករៀន : ១១០១២៥៥

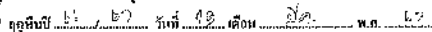
FM-1007-BF-16

๒๖. ผู้รับใบอนุญาตฯ มีหน้าที่ปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล และแจ้งการปฏิบัติตามกฎหมายดังกล่าวให้ผู้เกี่ยวข้องทราบ

หน้า ๑๐๕ หน้า ๑๐๖

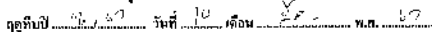
บทวิทยานิพนธ์ : 01 ปี 6026581

F54-FF03-B1-16



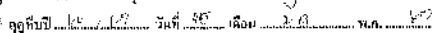
นางเอก ไชยมาเรืองงาม ✓ เมื่อกลางปีถัดมา ✕ เมื่อกลางปีถัดมา (ไม่ทราบปีไหน) และนางเอกนางอื่นอีกต่าง

$$\begin{aligned} & \text{ทิวทัศน์ที่ 1 ทิวทัศน์ที่ 2 \\ & |y| |\nabla^{\frac{1}{2}} u|^2 : y \in (16^n, 2S) \end{aligned}$$

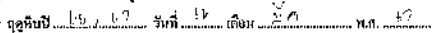


ประเภทของ: ฝึกอบรม/พัฒนา ☒ เพื่อสุขภาพพลานามัย ☒ เพื่อทักษะอาชีพ/ทักษะ (กำหนดระบุประเภทและรายละเอียดการแก้ไขเพิ่มเติม)

หน้ากระดาษ 1 หน้ากระดาษ 2
 เลขที่บัญชี : 01 (16/238) 1-E703-JH-16

[illegible]

หน้า ๑๑



ชื่อผู้สมัครสอบ: นายสมชาย ใจดี

จำนวนหน้ากระดาษ : หน้า
แบบใช้ครั้งที่ : DE (J6/L2/S8) FM-EP03-BL-16

[illegible]

วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๓
 ๐๑ (๒๕๖๓) ๐๑
 ๐๑ (๒๕๖๓) ๐๑

๒. หมายเหตุ: ☒ ไม่สามารถดำเนินการได้ * เนื่องมาจาก: ☐ ไม่มีเอกสารประกอบ ☐ เอกสารไม่ครบถ้วน ☐ เอกสารไม่ถูกต้อง

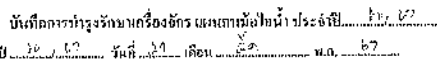
หมายเลข 1 หมายเลข 2.....
 (หน้าจั่วที่ 1 : 116-1238)
 FM-EP03-DL-16

| | | | | | | | |
|-----------|---------------------|--------------|-----------------|-------------|-------------------|-----------|----------|
| ประเภทของ | โครงการ/กิจกรรม | วัตถุประสงค์ | ผู้รับผิดชอบ | งบประมาณ | แหล่งที่มาของเงิน | สถานะ | หมายเหตุ |
| | โครงการพัฒนาระบบงาน | ✓ | นายสมชาย ใจดี * | 500,000 บาท | งบกลาง | ดำเนินการ | |

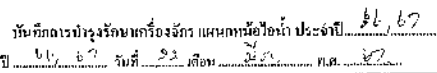
[illegible]

| | | | | | | | | |
|----|------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 72 | 2 מרחק אדוארד, 19 במרץ, 1980 | / | / | / | / | / | / | / |
|----|------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|

[illegible]

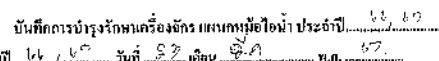


หมายเหตุ: 1. ใช้ใบสมัครแบบ ก. ✓ เป็นหลัก: พล.ต.ต. * 2. ชื่อตัวอักษร: ใช้ตัวอักษรพิมพ์ใหญ่ (A-Z) และตัวเลข (0-9) เท่านั้น

[illegible]

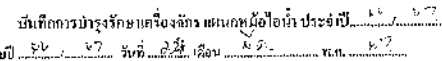
หมายเหตุ: ให้มีเครื่องหมาย ✓ เมื่อสหกรณ์ปกติ และ ✕ เมื่อสหกรณ์ไม่ปกติ. (ให้ระบุปัญหาและระยะเวลาของการปฏิบัติงานใน ๑)

จำนวนหน้า 1..... หน้า 2.....
 11 กันยายน 2558
 EPO3-BL-16

[illegible]

จำนวนหน้ากระดาษ 1 จำนวนหน้ากระดาษ 2.....

แต่เพียงครั้งเดียว : 01 (16/3/58) FM-EP03-SL-16



หมายเหตุ: ☒ วิชาที่เรียนทั้งหมด ☒ เมื่อสอบไล่/ประเมินผล ☒ ผู้เรียนเคยไม่พอใจ (ไม่ตรงปัญหาและแนวทางปฏิบัติกับคำนำ)

จำนวนใบ: 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, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840

หมายเหตุ: โปรดอ่านเงื่อนไขการรับประกันก่อนการใช้งานทุกครั้ง

หัวข้อที่ 1 หัวข้อที่ 2.....

FY-EPOS-BE-16

[illegible]

ចំណុច ១..... ចំណុច ២.....

1-EP03-B1.-16

[illegible]

ตัวอย่างการหา $\lim_{x \rightarrow 0} \frac{1}{x^2}$ ตัวอย่างการหา $\lim_{x \rightarrow 0} \frac{1}{x^2}$

IM-IPW-BL-16



សេចក្តីផ្តើម

អ្នកបោះឆ្នោត ១. _____ ឈ្មោះ ២. _____

1-EP33-83-16

หมายเหตุ *สีฟ้า องค์กรมหาชน ✓ ต่อผู้ผูกขาดปกติ แรก ✕ เมื่อตลาดใหม่เปิด 4 ปีหรือจนมีผู้ขายใหม่เข้ามาจนการแข่งขันเกิดขึ้นแล้ว

FM-EPOL-BL-16

หมายเหตุ: ใช้วิธีหาคำเฉลยมา ✓ เมื่อทราบปกติและ ✕ คำนวณหาค่าไม่ปกติ (ใช้วิธีปัญญารวมใจและรวมแจกจ่ายแก้ไขข้อบกพร่อง)

FM-EPJ3-BL-16

นายอรรถกร ไกล่ไกล่ รืออหามา ✓ สังกัดกองช่าง อบจ. * เมื่อทราบข่าวได้แจ้ง (ให้ระบุข้อมูลของสมาชิก อบจ. ที่แจ้งข่าวต่อ)

FM-EPIC-9L-16

ชื่อผู้สมัคร: นางสาวกัญญาพร นิลคำ

MAY 16 1964

จำนวนชุด ได้ทั้งหมดกี่ชุด ☒ ไม่สามารถหาได้เลย ☒ เมื่อหาหาไม่ได้ก็ (ให้ระบุในวงเล็บว่าหาอย่างไรได้บ้าง)

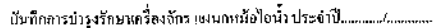
FM-EPUB-3L-16

หมายเหตุ: ใช้ตัวอักษรกรอก ✓ เมื่อถูกทำผิดแล้ว และ ✕ เมื่อถูกทำไม่ถูกต้อง. (ใช้วิธีการสุ่มและตรวจหาการทุจริตด้วย)

PM-f, 103-21, r16

ให้คำปรึกษาแนะนำ ✓ มีเอกสารประกอบ * มีข้อเสนอแนะ (ให้คำแนะนำและดูแลความก้าวหน้า)

FM-EP03-BL-1



ពុទ្ធអិមដ៍

11. 5

วันที่.....

... ଲେଖନୀ ...

— १६,१. —

หมายเหตุ: ☒ 1. ไม่พบเชื้อ ☒ 2. พบเชื้อ ☒ 3. พบเชื้อในปริมาณน้อย ☒ 4. พบเชื้อในปริมาณมาก ☒ 5. พบเชื้อในปริมาณมากผิดปกติ

ប៉ាអេស្តេស៍!...

บทที่ ๗ : ๔

FNS-2103-BL-16

³ ពុទ្ធសំណី

Abstract

... **บันทึก** ...

...ก่อน ...

... H.B. ...

หมายเหตุ: 1. มีถิ่นที่อยู่ในประเทศไทย ✓ 2. ไม่เคยอยู่ในประเทศไทย ✗ 3. เคยอยู่ในประเทศไทย (ให้ระบุปีและสถานที่มาในข้อ 4)

រំកិលទី១៤

ហើយជំនុំជំនះ :

FBI-EP03-CL-16



ពុទ្ធជីវប័រ

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 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040 1041 1042 1043 1044 1045

2. $\mu_{\text{H}_2\text{O}} = 0$

... តើចង់ ឬ រង់

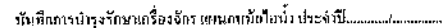
... Y.N. ...

หมายเหตุ: ได้ทำสัญญาประกัน ✓ แล้วแต่การอนุมัติ ✕ เนื่องจากไม่ปกติ (ให้ระบุในหมายเหตุว่ากรณีใดบ้าง)

ทิวทัศน์ : 1

ហើយផ្ទៃក្រឡា : (a) (16.12.58)

003-BL-16



^៥ រាជ្យក៏បរិ


 KUTAKUTAKU YORU

... यह ...

..... គេចង់ គេចង់

... ४६.११.११

หมายเหตุ: *ถ้ามีเครื่องหมาย ✓ มีเครื่องหมาย/คือขาด * มีเครื่องหมาย/คือได้ (ให้กรอกข้อมูลตามความเป็นจริงและให้ชัดเจน)

หัวข้อที่ ๑๕ .

วันที่ออกรับ : 01/16/2558

FM-EP03-B1.-16

รวมทั้งหมด ไวรัสหรือจากยา ✓ ติดส่งจากปกติ และ ✗ ติดสภาวะไม่ปกติ (ไม่ทราบ) ดูรายละเอียดจากเอกสารแนบท้ายข้อ ๕ ของใบ

NM-EPOL-BL-16[illegible]TAC-EPD-1-BL-16

หมายเหตุ ใบแจ้งหนี้ฉบับนี้ใช้ได้เฉพาะกรณีการชำระเงินเท่านั้น

TM-F091-Bf-16[illegible]
$$= 0.01 \text{ (16:17.48)}$$

[illegible]

FD-35 (Rev. 1-16)

| | |
|----|---|
| 22 | 1977. 7. 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. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841 |
|----|---|

[illegible]33-87-16

| | | | | | | | |
|----|---------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 22 | 096.00000,18 #21700000000 | / | / | / | / | / | / |
|----|---------------------------|---|---|---|---|---|---|

[illegible]

[illegible]FM-EPD-BL-16[illegible]FM-EPW-32-16

หมายเหตุ: ไม่พบเชื้อราบนใบ ✓ มีเชื้อราบนผล และ * เมื่อถูกน้ำจะดำทั้งใบ ใบไหม้บริเวณโคนใบและปลายใบจนไหม้ทั้งใบแล้ว

FBI-EP03-BL-16[illegible]

MEP2-DL-

รณนภะ โทษโหม่งงาโกะ ✓ คัดสรรพลัดและ ✕ ทำลวดลายไม้ประติมากรรม ไม้ประติมากรรมและลวดลายไม้ประติมากรรม

15-EP05-BL-16

หมายเหตุ: 1. ถ้าทำข้อใดถูก 1 ข้อ ให้คะแนน 1 ข้อ ถูก 2 ข้อ ให้คะแนน 2 ข้อ ถูก 3 ข้อ ให้คะแนน 3 ข้อ ถูก 4 ข้อ ให้คะแนน 4 ข้อ ถูก 5 ข้อ ให้คะแนน 5 ข้อ ถูก 6 ข้อ ให้คะแนน 6 ข้อ ถูก 7 ข้อ ให้คะแนน 7 ข้อ ถูก 8 ข้อ ให้คะแนน 8 ข้อ ถูก 9 ข้อ ให้คะแนน 9 ข้อ ถูก 10 ข้อ ให้คะแนน 10 ข้อ

...EPUS-BL-16

[illegible]4-EP03-BL-16

အမှတ် ၁၃၃ ခု အောက်ပါအတိုင်း ပြင်ဆင်ပါ။

85-EPIC-111-16

หมายเหตุ: ใช้จำนวนเงินตามใบเสร็จรับเงินภาษีมูลค่าเพิ่ม * เมื่อหักภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว

ម៉ាស៊ីន ។

หน้า 2.

စာအုပ်အမျိုးအစား : ၈၃ (၁၆.၁၂.၅၈)

TK-EP03-BL-26

[illegible]អ្នកដឹកនាំ ២

หน้า 2.

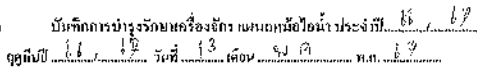
លេខកំណត់ : ០១ (16/12/58)

FM-EP03-BL-16

รวม : ๒๐๖๓๕ ไร่/หีดไร่/ปี/คน ✓ ไร่/ถั่วขาว/ไร่/ปี และ ✗ ไร่/ถั่วเขียว/ไร่/ปี ไร่/ถั่วเหลือง/ไร่/ปี ไร่/ถั่วดำ/ไร่/ปี ไร่/ถั่วลิสง/ไร่/ปี

M-F 03 01:20[illegible]1062 Vol. 14[illegible]FM-EP03 BL-16[illegible]

图 1-10 的坐标为 16

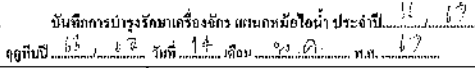


หมายเหตุ: ให้ใส่ชื่อโรงเรียน ✓ เมื่อศ. พหุชาติ. และ ✕ เมื่อสถานที่ไม่ปกติ (โรงเรียนชุมชนและหน่วยงานราชการอื่นด้วย)

จำนวน : _____

ព្រះឥន្ទ្រវង្សៈ ៥

FM-1003-BL-16

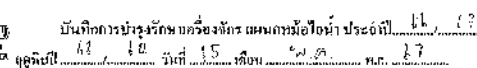


หมายเหตุ: ให้ใส่ตัวเลขรายการ ☒ เกือบครบปกติ และ ☒ เกือบปกติหรือไม่ปกติ (ให้ระบุปัญหาและแนวทางการแก้ไขด้วย)

អំឡាញ់ ១.....

ใบเสร็จรับเงิน : 0

4-EP03-BL-16

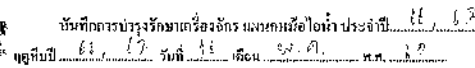


หมายเหตุ: 1. ให้ยื่นหลักฐานตาม 16 ✓ เนื้อหาจากประวัติ และ ✕ เนื้อหาจากใบไม่พบ (กรณีรับยาโดยแพทย์ และ พยาบาลกรณีรับยาพิเศษ) 2.

ម៉ាហ្សែត ៤...

ឆ្នាំបោះពុម្ព : ២០០២

FMJ-EP03-BL-t6



สถานะทาง: ไร้หนี้สิน ✓ มีสุขภาพปกติแล้ว ✗ ไม่สะดวกไปปฏิบัติ (ให้ระบุปัญหาและแนวทางแก้ไขด้วย)

រំលងទំព័រ ១...

หน้าปกเรื่องที่ : ๒๓

FX4-EPIBZ-BL-16

วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๒ ✓ ผู้ตรวจการฯ ลงนาม ✕ ผู้ตรวจการฯ (นาย) นายสุวิทย์ วัฒนศิริ (นาย) นายสุวิทย์ วัฒนศิริ

ក្រុមហ៊ុន ១..... ២.....

ប្រតិបត្តិការ : ៣១ 06 ២០២២

13-ETPL-BL-18

สถานะทางสุขภาพ: ☒ ทั่วไปแข็งแรง ☒ เบื่ออาหาร/ปวดท้อง และ ☒ เบื่ออาหาร ไม่ปกติ (โปรดระบุสาเหตุ และแนวทางการดูแลรักษาเพิ่มเติม)

จำนวนน้ำกะ 1.....

၁၁။ နိဗ္ဗာန်သို့ : ၀၁။

EQUATION (16)

លេខ: ០១/២០២៤ ចុះថ្ងៃទី: ១០/០៤/២០២៤ ឈ្មោះ: លោកស្រី អៀង ព័ន្ធមុនី ភេទ: ស្រី ក្រុមប្រឹក្សាភិបាល: លោកស្រី អៀង ព័ន្ធមុនី អាសយដ្ឋាន: ផ្ទះលេខ ១២ ផ្លូវលេខ ១២៣ ភូមិ ១២៣ សង្កាត់ ១២៣ ខណ្ឌ ១២៣ រាជធានី ភ្នំពេញ

အိတ်စီအိတ်စီ

$$r_0 \in \mathbb{R}^n, r_1 \in \mathbb{R}^n, r_2 \in \mathbb{R}^n$$

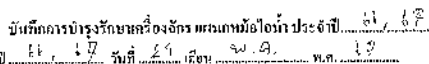
CM-EPH-S: 14

[illegible]

၂၃၄၅၆၇၈၉၁၀၁၁

រូប័នទាំង : ០

1-EP03-BL-16

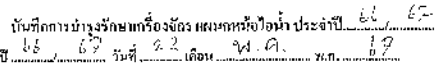


การรวม **บันทึกข้อมูล** * **ตรวจสอบประวัติ** * **เพิ่มรายการใหม่** (ใส่รายละเอียดเพิ่มเติมทุก ๆ รายการที่ขึ้นค่า)

រឿងរ៉ាង ១...

អំពីសក្ខីភាព : ទ

EN-EP03-BL-16

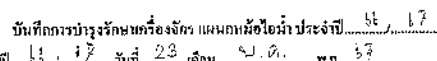


ประเภทของ โฉนดหรือหลักฐานอื่น ✓ บันทึกการเดินดิน และ ภาพถ่ายทางอากาศ (ใช้ระบุถึงขนาดและแนวทางการขุดเจาะดิน)

หัวข้อที่ ๑.

កញ្ចប់ទី១ : ០១ ឯក

FYI-EF03-BL-16

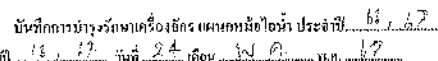


วันที่ ๒๒/๐๓/๖๕

பித்திரிபுத்திரம் 3

ms7sup5.pdf : 151

FBI-PR77-111-16



นายวิชาญ ไชยศรี ๑๙๖๒-๖๖ ✓ เมื่อสำเร็จการศึกษา ✕ เมื่อสำเร็จการศึกษา (ไปโรงเรียน) ขณะนั้นอายุ ๑๖ ปี ๖ เดือน

ថ្ងៃទី១៧ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ

កញ្ចប់ទំនិញ : ០១

NS-EPOS-BL-16

[illegible]

FD-4-0107-BL-16

[illegible]FM 2P03 RL-20

หมายเหตุ: 1. ไม่ไปทำหรือมาเลย ✓ 2. ไม่ติดต่อกับครอบครัวและ * 3. ไม่ไปหาแพทย์ (ไปโรงพยาบาลเฉพาะกรณีเท่านั้น) 4. สัมภาษณ์

M-Ey0.3-R1-2n

การนำ ใช้ก่อนใช้แล้ว ✓ ก่อนใช้แล้ว ✗ นำมาใช้ก่อน (ใช้แล้ว) นำมาใช้แล้ว (ใช้แล้ว) นำมาใช้แล้ว (ใช้แล้ว)

TM-EP03-BL-16

✓ ไม่สนใจเรื่องพระเอก ✓ ถือว่าการบดเคี้ยว ✗ ผู้แสดงการไม่พอใจ (ไว้ระวังกับดูพาดพิงแล้วอาจจะรวมเข้าใจผิดก็ได้)

แบ็กโฮรุ่นที่ : D3

FM-EP03-BL-16

[illegible]

ប្រភេទ : ព្រឹត្តិបត្រ

FM-EP03-BL-14

ผู้แทน: นายสมชาย ใจดี ✓ นายก อบจ. เชียงใหม่ * เมื่อเวลา 10.00 น. (พิธีเปิดงานและมอบรางวัลแก่ผู้ชนะเลิศ)

សេរី/ឧត្តរៈ : ២

หมายเหตุ: ให้ทำข้อ ๑-๖ และ ๘ * ให้ครบทุกข้อ และ ๗ (เฉพาะกรณีการนำใบแจ้งการนำเข้า)

CM-FPOJ-BL-16

^M-LP33-141-20

หมายเหตุ: 1. ไร่/คันที่ของนาย ☒ ที่ส่งเอกสารไปขอขึ้นทะเบียน ☒ เมื่อถูกพบว่าปกติ 1 ไร่/คันที่ของนาย ☒ และนาย ☒ (รวมพื้นที่ 1 ไร่/คันที่)

M-EDS-BI-16[illegible]FM-FP02-HI-16

หอยนางรม หั้วหน้าของหอย ✓ แม่ตัวทะเลใต้ทะเล ✕ เมื่อสภาพน้ำปกติ (ให้ระบุปีฤดูกาลและแนวทางการแก้ไขถ้ามี)

| | | |
|---------------------------------------|----------------------|-----------------|
| หัวหน้ากระดาษ 1..... | หัวหน้ากระดาษ 2..... | |
| วันที่บันทึกข้อมูล ณ วันที่ 16/02/59) | | FMS-2013-M-L-16 |

ឈ្មោះ: វ៉ាងហ៊ុយ វ៉ាន់ហ៊ុយ ✓ អ័ក្ខរក្សា: កាតាឡា លេខ: * ក្រុមហ៊ុន: ហ៊ុយ វ៉ាន់ហ៊ុយ (ស្ថាប័នបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេសស្រូវសីលាវតាម)

ทิวทัศน์: L..... ส่วนหน้า
จำนวน: 2.....

บทกวีที่ : 01 (16 | 2-38) FDJ-RU-16

[illegible]

หน้า 1 จาก 1 หน้า 2
 วันที่ 01/12/54
 TM-F103-01-16

[illegible]

หน้า 1 จาก 1

วันที่ ๒๖/๐๓/๖๕

Q212-RL-16

รวมข้อคิด
จาก 10 อันดับ
✓ มีข้อคิดจาก 10 อันดับ ✗ ข้อคิดจาก 10 อันดับ (มีข้อคิดจาก 10 อันดับ)

FM-EPD-Bl.-16[illegible]F51-EP03-BL-16[illegible]

FD-1-EPY3-BL-75

FM-EP03-BL-1

សេចក្តីសង្ខេប: ការសិក្សាស្រាវជ្រាវ ៗ បានបង្ហាញពីលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

แก้ไขวันที่: 01/10/2558

หมายเหตุ: ข้อสังเกตที่ ๖๖๖ ✓ ข้อสังเกตที่ ๖๖๗ ✕ ข้อสังเกตที่ ๖๖๘ ไม่พบข้อสังเกตเพิ่มเติม

หัวข้อที่ 1 หัวข้อที่ 2
 เลขที่หนังสือ : 01 (16-1258) FD-CP01-B1-16

[illegible]

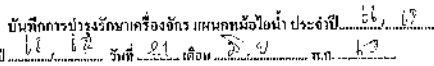
หัวข้อที่ 1..... หัวข้อที่ 2.....

เลขที่บัตรที่: 01 (36-12 58)..... หมายเลขบัญชี.....

FM-EJ/03-01-16

[illegible]

ที่ปรึกษา : 
 ที่ปรึกษา : 
 หน้า ๒๒

[illegible]

หมายเหตุ ให้ทำใบคำนวณ ✓ ผิดการคำนวณ ✗ แล้วส่งมาไม่ทัน (ให้ระบุปัญหาและขอความช่วยเหลือด่วน)

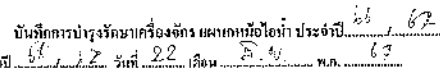
[illegible]

រឿងរ៉ាវ ១...

រ៉ាត្រា ២...

บทวิจารณ์เรื่อง : 01 (16/12/58)

FM-200-BL-16

[illegible][illegible][illegible]

ท้าวหน้ากะ เ.

រូបភាពទី ២

ເດືອນວັນທີ : 01/06/2018

EX-1102-BL-16

[illegible][illegible][illegible]

ប្រើប្រាស់។

រូបភាព ២

แท็บเล็ตรุ่นที่ : ๓๒ ๔๓๕๖๗๘๙

FBI-CP23-BL-16

[illegible]

หมายเหตุ: ผู้ที่สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่ www.doe.go.th และ www.doe.go.th

[illegible]

หน้า ๓๐๖

ຈັດຕັ້ງ

กรณีใจกว้างนี้ : ๗๑ (๑๙๖๕)

FM-EPJ3-BL-16

[illegible]

หน้า | หน้า : , หน้า | หน้า :

မင်းသားမင်းသမီးများ၏ ဝတ်စုံများ (၁၆၈၂၃၂၅)

[24-(P0)-BL-16]

[illegible]

កម្រិតទឹក: 1. កម្រិតទឹក: 2.

วันที่ทำหนังสือ : ๑๓/๐๕/๒๕๕๓

E-M-EPD3-HL-16

[illegible]

จำนวน 1 ปีที่ 2

မတ် ၁၆ ရက် : ၀၁ (၁၆:၂၂:၅၈)

FM-F03-34-16

๑๒๓๔๕๖๗๘๙๑๐๑๑๑๒๑๓๑๔๑๕๑๖๑๗๑๘๑๙๒๐๒๑๒๒๒๓๒๔๒๕๒๖๒๗๒๘๒๙๓๐๓๑๓๒๓๓๓๔๓๕๓๖๓๗๓๘๓๙๔๐๔๑๔๒๔๓๔๔๔๕๔๖๔๗๔๘๔๙๕๐๕๑๕๒๕๓๕๔๕๕๕๖๕๗๕๘๕๙๖๐๖๑๖๒๖๓๖๔๖๕๖๖๖๗๖๘๖๙๗๐๗๑๗๒๗๓๗๔๗๕๗๖๗๗๗๘๗๙๘๐๘๑๘๒๘๓๘๔๘๕๘๖๘๗๘๘๘๙๙๐๙๑๙๒๙๓๙๔๙๕๙๖๙๗๙๘๙๙

Figure 1

ឧបត្ថម្ភស្ថានីយ៍ = ០១ (១៤/១២/៥៨)

16. חוק המעורבות, 1994.

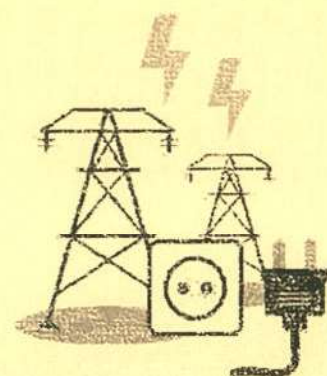
ชื่อ: นายวิชาญ นามะกุล ✓ ลักษณะ: น.ส.ต.ต. * ปีการศึกษา: 2561 / วิชา: วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ค.บ.ค.บ.)

NY-EP03-BL-16

[illegible]FM-EPG-34-16

27๗

กฎระเบียบข้อบังคับในการปฏิบัติงาน



บรรทัดที่ 10

วิจัยและโฆษทางวิจัย

1. **วิจัย** เป็นระยะเตรียมปฏิบัตินี้บริษัทฯ กำหนดขึ้นให้ฝ่ายกิจการของบริษัทฯ ถือปฏิบัติในแนวทางเดียวกัน เพื่อให้ได้ความสงบเรียบร้อยและความสามัคคีในการอยู่ร่วมกัน
- 1.1. **ระเบียบวินัยเกี่ยวกับการทำงาน**
- พนักงานต้องรักษากฎบัตรข้อบังคับของบริษัทฯ อย่างเคร่งครัด ไม่ฝ่าฝืนหรือลิดรอนซึ่งกันและกัน
 - พนักงานต้องปฏิบัติตามนโยบายที่บริษัทฯ ได้กำหนดอย่างถูกต้องตามสมควร เพื่อให้ได้ผลดี และความก้าวหน้าของกิจการบริษัทฯ และตัวพนักงานเอง
 - พนักงานต้องมาทำงานและเลิกงานตามเวลาที่บริษัทฯ กำหนด
 - พนักงานต้องซื่อสัตย์และปฏิบัติตนกับสิ่งอันควรด้วยกฎเกณฑ์ของผู้นับถือนับถือศาสนาหรือไม่แสดงอาการหมิ่นชัง คำร้ายหรือกระทำความผิดต่อผู้นับถือนับถือศาสนาหรือบริษัทฯ
 - พนักงานต้องแต่งเครื่องแบบตามที่บริษัทฯ กำหนดในเวลาทำงาน
 - พนักงานต้องคิดตราประจำตัวของพนักงานเมื่อเข้าบริเวณบริษัทฯ และในเวลาปฏิบัติงาน
 - พนักงานต้องสนใจรับทราบ และปฏิบัติตามคำสั่ง หรือประกาศของบริษัทฯ ซึ่งประกาศในโทรสาร ทั้งถึงกับ พ. ที่ติดประกาศของบริษัทฯ บริษัทฯ ถือว่าพนักงานต้องรับทราบประกาศทุกฉบับของบริษัทฯ โดยพนักงานจะปฏิเสธว่าไม่ทราบไม่ได้
 - ทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลงที่อยู่ ชื่อ ชื่อสกุล และสถานะทางครอบครัว เช่น การสมรส การมีบุตร ฯลฯ จะต้องแจ้งให้ทางสำนักงานทรัพยากรมนุษย์ทรัพยากรภายใน 15 วัน เพื่อผลประโยชน์ของพนักงานเอง
 - พนักงานไม่ควรใช้เวลาเพื่อธุระส่วนตัวในเวลาปฏิบัติงาน
 - พนักงานทุกคนต้องทำงานด้วยความตั้งใจ มีความสามัคคีกลมเกลียวกันและกันให้ความช่วยเหลือ ร่วมมือประสานกัน ตลอดจนไม่ควรเข้าไปกีดกัน หรือเข้าไปในหน่วยงานผู้อื่นว่าแต่ละคนไปเพื่อคิดผลประโยชน์ส่วนตัว
 - หากพนักงานเจ็บป่วย หรือมีกิจธุระฉุกเฉินมาปฏิบัติงานไม่ได้ จะต้องแจ้งให้ผู้นับถือนับถือศาสนาหรือ บริษัทฯ ทราบภายในวันแรกของการทำงาน
 - พนักงานจะต้องบันทึกเวลาทำงานด้วยตนเอง และไม่บันทึกเวลาทำงานแทนพนักงานอื่น หรือยอมให้พนักงานอื่นบันทึกเวลาทำงานแทนตน
 - การหยุดงานทุกครั้งไปปฏิบัติตามระเบียบการหยุดงาน การลา ระยะของการลา และนกลักเกณฑ์การลา อย่างเคร่งครัด
 - ห้ามพนักงานออกไปนอกสถานที่ทำงานในเวลาทำงาน เว้นแต่กรณีของ บริษัทฯ หรือได้รับอนุญาต จากผู้นับถือนับถือศาสนา
 - ห้ามพนักงานรับประทานอาหาร เหตุอันสมควรในระหว่างเวลาทำงาน โดยมีได้รับอนุญาต จากผู้นับถือนับถือศาสนา
 - ห้ามพนักงานปิดท้าย แจกเอกสาร ถึงตีพิมพ์ใดๆ โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทฯ
 - ห้ามพนักงานผิด พัว ขูดลบ ต่อเติม แก้ไข เลื่อนย้าย หรือทำลายประกาศหรือคำสั่งต่างๆของบริษัทฯ
 - พนักงานต้องไม่นำพาความลับเกี่ยวกับผลประโยชน์ของบริษัทฯ ไปเปิดเผยและไม่วางการใดๆ อันอาจทำให้บริษัทฯ ได้รับความเสียหายหรือเสียชื่อเสียงต่อตนเองไม่เหมาะสมประโยชน์ส่วนตัว โดยอาจทำเท่าที่กิจการที่เกี่ยวกับบริษัทฯ
 - พนักงานต้องถนอมและร่วมมือกับการดำเนินงานของบริษัทฯ อย่างสม่ำเสมอโดยต้องทำงานด้วยความซื่อสัตย์ซื่อสัตย์ไม่ปฏิบัติงานล่าช้าโดยเจตนา และช่วยเหลือปฏิบัติงานกับบริษัทฯ ตามหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย
 - พนักงานของบริษัทฯ ต้องสนใจติดตามผลงานที่กระทำ มีหน้าที่ต้องรายงานผู้นับถือนับถือศาสนาเกี่ยวกับผลการปฏิบัติงานทั้งอย่างใดในการดำเนินงานเกิดขึ้น อันจะก่อให้เกิดการเสียหายแก่ทรัพย์สินผลประโยชน์ของบริษัทฯ
 - ผู้นับถือนับถือศาสนาทุกคนจะต้องรับผิดชอบในงานในยังกับผู้นับถือศาสนาของตน ให้ปฏิบัติตนวินัยซึ่งกันและกันของการทำงานอย่างเต็มที่เสมอ



22. พนักงานต้องปฏิบัติตามเวลาทำงานไว้กับบริษัท นอกเหนือจากการทำงานตามปกติ ตามความจำเป็น และตามควรแก่หน้าที่การงานที่ได้รับมอบหมาย
23. พนักงานต้องปฏิบัติตามที่ด้วยความซื่อสัตย์สุจริต
24. พนักงานต้องพร้อมเสมอและยินดีจะปฏิบัติตามคำสั่ง ภาร โอบ โอบ ย้าย และการสับเปลี่ยนตำแหน่งงานให้เป็นการจบ ตามแต่บริษัท จะเห็นสมควรและเป็นกรณีงานที่มอบหมาย จะปฏิบัติตามข้อกำหนดกฎหมาย

1.2. ระเบียบวินัยเกี่ยวกับความประพฤติ

1. ห้ามพนักงานประพฤติผิดไปไหนทางซึ่งนำความเสื่อมเสียชื่อเสียงมาสู่บริษัท ประพฤติตนชั่วช้าจนเป็นที่รังเกียจของสังคม ประพฤติตนเป็นอันธพาล หรือกระทำการใดๆ อันแสดงให้เห็นว่าเสื่อมเสียในตำแหน่งหรือตำแหน่ง
2. ห้ามพนักงานใช้ถ้อยคำไม่สุภาพหรือคำพูดที่ก่อให้เกิดความเสียหายแก่บริษัท และไม่ควรกล่าวหาผู้อื่นโดยไม่มีมูล
3. ห้ามพนักงานของ บริษัทฯ ก่อนการทะเลาะวิวาทหรือใช้กำลังเข้าทำร้ายซึ่งกันและกันภายในบริเวณบริษัท ทั้งในและนอกเวลาหรือขณะปฏิบัติงานที่นอกบริษัท
4. ห้ามพนักงานดื่มสุรา ใช้นาย หรือใช้ทรัพย์สินของ บริษัทฯ ขอบนอกบริเวณบริษัท โดยไม่ได้รับอนุญาต หรือใช้เงินหรือทรัพย์สินของผู้ใด
5. ห้ามพนักงานมีความสัมพันธ์ทางผิดกฎหมาย หรือกระทำการที่ผิดกฎหมาย ทำให้บริษัทฯ ต้องเสื่อมเสียชื่อเสียง หรือกระทำการใดๆ ที่ผิดศีลธรรมอันดีของประชาชน
6. ห้ามพนักงานนำหรือพกพาอาวุธใดๆ เข้ามาในบริเวณบริษัทฯ โดยเด็ดขาด เว้นแต่ผู้ใดจำเป็นต้องพกพา
7. ห้ามพนักงานร่วมหรือทำการใดที่ผิดกฎหมาย โดยฝ่าฝืนพระราชบัญญัติแรงงานสัมพันธ์ ประกาศ คำสั่ง หรือกฎหมาย

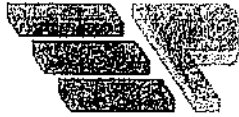
1.3. ระเบียบวินัยเกี่ยวกับการรักษาทรัพย์สินและความปลอดภัย

1. ห้ามพนักงานขโมยทรัพย์สินของบริษัทฯ โดยเด็ดขาด ยกเว้นบริเวณที่จัดไว้ให้เท่านั้น
2. ให้ผู้บังคับบัญชาและผู้บริหารที่มีหน้าที่รับผิดชอบในการปฏิบัติงานในลักษณะอาชญากรรมมีอำนาจหรือขาดสิทธิในการอนุญาตหรือห้ามในบริเวณบริษัทฯ ในลักษณะมีอำนาจโดยเด็ดขาด
3. พนักงานต้องรักษาความปลอดภัย และความปลอดภัยของทรัพย์สินของ บริษัทฯ เครื่องมือ เครื่องใช้ และทรัพย์สินของบริษัทฯ ที่คนในใช้เป็นประจำให้อยู่ในสภาพเรียบร้อยเสมอ
4. พนักงานต้องไม่ทำลายหรือทำให้เสียหายสิ่งของหรือทรัพย์สินของ บริษัทฯ และไม่ให้ไปใช้เพื่อประโยชน์ส่วนตัวหรือเพื่อประโยชน์ของผู้อื่น โดยไม่ได้รับอนุญาต
5. ห้ามพนักงานนำบุคคลภายนอกเข้ามาในบริเวณโรงงาน และห้ามถ่ายรูปในอาคาร โรงงาน โดยไม่ได้รับอนุญาต
6. พนักงานของบริษัทฯ ทุกคนต้องให้ความเคารพต่อหน้าที่ของงานรักษาการ หรือเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เมื่อทำของใช้ส่วนตัวผ่านป้อมยามรักษาการต้องแสดงความบริสุทธิ์ใจ โดยมอบของให้ยามรักษาการเพื่อตรวจสอบก่อนนำออกทุกครั้ง
7. พนักงานทุกคนจะต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบเกี่ยวกับความปลอดภัยของบริษัทฯ อย่างเคร่งครัด

2. โทษทางวินัย

พนักงานผู้ใดฝ่าฝืนกฎระเบียบวินัย ข้อบังคับ และประกาศหรือคำสั่งโดยชอบ ของบริษัทฯ บริษัทฯ จะพิจารณาความผิดโดยการแต่งตั้งคณะกรรมการสอบสวนร่วมด้วย 5 ฝ่าย หรือมากกว่าทั้งของคณะกรรมการสอบสวน (ฝ่ายทรัพยากรบุคคล ฝ่ายความปลอดภัย ฝ่ายตรวจสอบภายในและกำกับดูแล ฝ่ายกฎหมาย ฝ่ายงานคลังสินค้า) เพื่อลงโทษทางวินัย ตามที่เห็นสมควร คือ

1. ตักเตือนด้วยวาจา ด้วยการห้ามบันทึกชื่อด้วยวาจา
2. ตักเตือนเป็นลายลักษณ์อักษร
3. เพิกถอนเพื่อสอบสวนการกระทำผิดและไม่ได้รับค่าจ้าง ไม่เกิน 7 วัน
4. ตักเตือนเป็นลายลักษณ์อักษรและผลการประเมิน โบนัส ผลพิจารณาเงินเดือนประจำปีหรือความประพฤติสมควรจากผู้บริหาร
5. เลิกจ้างให้สภาพการเป็นพนักงานโดยไม่จ่ายค่าชดเชย



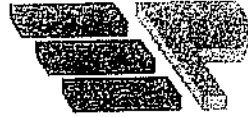
หลักเกณฑ์การพิจารณาไทย

1. บริษัทฯ จะพิจารณาตามความเหมาะสมของความคิดที่เกิดขึ้น ซึ่งอาจนำไปตามตัวหนังสือหรือไม่ก็ได้
2. ในกรณีที่การถูกพิจารณาหลังจากขอขานว่ากระทำความผิดจริงจะตามบทบัญญัติในทางได้รับพิจารณาขึ้นเงินตามค่าจ้างประจำปี และสิทธิพิเศษอื่นจากบริษัทฯ ทั้งนี้ให้ขึ้นอยู่กับพิจารณาของผู้บริหารสูงสุดของบริษัทฯ
3. ในกรณีที่พยานหลักฐานมีอยู่อย่างเพียงพอว่าบริษัทฯ ไม่มีความผิด บริษัทฯ ต้องดำเนินการจ่ายเงินค่าจ้างคืนให้กับพนักงานหรือครอบครัวของพนักงานที่ถูกละเมิด
4. การเลิกจ้างตามข้อ 5 นี้ หมายความว่า การที่บริษัทฯ ไม่ให้พนักงานออกจากงานเนื่องจากพนักงานกระทำความผิดทางวินัยร้ายแรงและบริษัทฯ ไม่ได้ออกคำสั่งให้เลิกจ้าง

3. บทลงโทษสำหรับความผิดร้ายแรง

ถ้ามีรับความผิดซึ่งบริษัทฯ ถือว่าเป็นความผิดร้ายแรง บริษัทฯ ให้ถือว่าบทลงโทษไว้สถานเดียว คือ การเลิกจ้างโดยไม่จ่ายค่าชดเชย แม้ว่าพนักงานจะกระทำความผิดเป็นครั้งแรก อันได้แก่

1. ขู่วิดตูลูกน้องที่กระทำความผิดอาญาโดยเจตนาต่อบริษัทฯ
2. จงใจทำร้ายบริษัทฯ ได้รับความเสียหาย
3. สืบค้นหลักฐานลับเกี่ยวกับการทำงาน ระเบียบหรือคำสั่งอันชอบด้วยกฎหมายและเป็นธรรมของบริษัทฯ ระเบียบวินัยเกี่ยวกับการทำงาน ระเบียบวินัยเกี่ยวกับความประพฤติ และระเบียบวินัยเกี่ยวกับทรัพย์สินและของส่วนตัวของบริษัทฯ ได้ตกเป็นของบุคคลอื่นที่มิใช่พนักงานบริษัทฯ หรือผู้รับมอบหมายของบริษัทฯ
4. ละทิ้งหน้าที่การงานเป็นเวลา 3 วันติดต่อกันโดยไม่มีการขออนุญาต
5. ประมาทเลินเล่อ จนเป็นเหตุให้บริษัทฯ ได้รับความเสียหายอย่างร้ายแรง
6. กระทำความผิดกฎหมายจนได้รับโทษจำคุก ตามคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก
7. ลักขโมยทรัพย์สิน ผลิตภัณธ์ของบริษัทฯ หรือของพนักงานทำอื่น หรือผู้รับมอบหมาย หรือผู้รับผิดชอบ
8. ไม่เต็มใจหรือดื้อรั้นไม่ยอมปฏิบัติตามหรือสละการปฏิบัติเมื่อต้องมาทำงานภายใต้บริษัทฯ หรือเวลาปฏิบัติงาน
9. ไม่ปฏิบัติตามหลักปฏิบัติของบริษัทฯ หรือผู้รับผิดชอบ
10. ไม่ให้หรือปล่อยข้อความ หรือเปิดเผยข้อมูลความลับแก่บุคคลอื่น อันเป็นเหตุให้เกิดความเสียหายต่อบริษัทฯ
11. ชวนยุยงในสถานที่ที่ห้ามสูบบุหรี่ ซึ่งอาจก่อให้เกิดการสูญเสียอย่างใหญ่หลวงต่อชีวิตและทรัพย์สินของบริษัทฯ
12. ใช้เวลาว่างของบริษัทฯ และใช้หน้าที่ความรับผิดชอบของตนแสวงหาผลประโยชน์ส่วนตัว
13. กระทำการปลอมแปลงเอกสารหรือลายมือชื่อของพนักงานหรือผู้บริหารที่มีอำนาจในการอนุมัติ อนุญาต หรือรับทราบในเอกสารทุกประเภทของบริษัทฯ
14. ร่วมทำผิดหรือละเมิด โดยฝ่าฝืนพระราชบัญญัติแรงงานสัมพันธ์ ประกาศ คำสั่ง กฎหมายแรงงาน บริษัทฯ ถือว่าโดยนัย ก่อนที่จะลงโทษพนักงานทุกครั้ง บริษัทฯ จะสอบสวนความเท็จโดยละเอียด โดยจะแจ้งให้พนักงานทราบถึงความคิดที่ประกอบขึ้นและให้พนักงานได้มีโอกาสดำเนินการชี้แจงข้อเท็จจริง และจะให้ความเป็นธรรมแก่พนักงานอย่างดีที่สุด



หมวดที่ 11

ระเบียบวินัย ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

บริษัทฯ มีความห่วงใยในชีวิต และสุขภาพพนักงาน จึงตระหนักและให้ความสำคัญกับความปลอดภัย
ชีวิตอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน

1. พนักงานจะต้องปฏิบัติตามและปฏิบัติตามที่ตามที่ได้รับมอบหมาย หัวใจสำคัญถึงความปลอดภัยทั้งของตนเองและผู้อื่น ตลอดจน
ผู้ร่วมงานเป็นสำคัญ
2. พนักงานจะต้องช่วยกันรักษาความปลอดภัยในการทำงานให้เกิดความสะอาด ความเป็นระเบียบเรียบร้อยอยู่ตลอดเวลา
3. พนักงานจะต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้อยู่ตลอดเวลาตามความต้องของงานนั้นๆ
4. พนักงานจะต้องไม่ทำกิจกรรมอื่นใดในช่วงเวลาปฏิบัติงาน อันอาจเป็นสาเหตุของการเกิดอุบัติเหตุ หรือความปลอดภัยส่วนบุคคลที่
บริษัทฯ จัดให้ตามลักษณะงานที่มีความเสี่ยง ตลอดเวลาที่ปฏิบัติงานอยู่ และห้ามแก้ไขหรือดัดแปลงเครื่องแบบพนักงาน หรืออุปกรณ์
ป้องกันความปลอดภัยให้ผิดไปจากที่บริษัทฯ ได้กำหนดหรือจัดไว้ อันตรายต่อตนเองและผู้อื่น เช่น ชูมือขึ้นในที่ห้ามสูบบุหรี่ สิ่งที่มีแนว
การนำผลกกระเบื้องหรือของออกจากระหว่างการทำงานเป็นต้น
5. ก่อนที่จะเริ่มปฏิบัติงาน และภายหลังเลิกปฏิบัติงานตามเวลาที่ได้รับการมอบหมาย พนักงานจะต้องตรวจเช็คความพร้อมของเครื่องมือ ความพร้อม
ของเครื่องจักร เครื่องมือ เครื่องใช้ ยานพาหนะหรืออุปกรณ์ต่างๆ ทุกครั้ง และหากรับว่าอุปกรณ์ใดเกิดชำรุดเสียหาย พนักงานจะต้อง
แจ้งให้ผู้บังคับบัญชาทราบทันที
6. บริษัทฯ ไม่อนุญาตให้พนักงานนำเครื่องจักร เครื่องมือ หรืออุปกรณ์ต่างๆ ที่เป็นของส่วนเข้าเข้ามาในบริษัทฯ โดยไม่ได้รับอนุญาต
จากบริษัทฯ เว้นแต่เป็นเครื่องมือ หรืออุปกรณ์ เครื่องใช้ ในการประกอบวิชาชีพ โดยลงของพนักงาน เช่นเครื่องมือประจำตัว ใบของ
ประจำ และต้องได้รับอนุญาตจากผู้บังคับบัญชา
7. พนักงานต้องไม่ใช้เครื่องมือ เครื่องจักร หรืออุปกรณ์ต่างๆ ของบริษัทฯ ไปในเรื่องส่วนตัวที่ไม่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน หรือ
นำไปใช้โดยพลการ โดยมิได้รับอนุญาตจากผู้บังคับบัญชา
8. กรณีพนักงานประสบอุบัติเหตุขณะปฏิบัติงาน ให้พนักงานหรือผู้แทนฝ่ายเหตุการณ์ที่รายงานต่อเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน
หรือผู้บังคับบัญชาของหน่วยงานผู้ประสบเหตุทันที
9. พนักงานต้องไม่ฝ่าฝืนกฎระเบียบต่างๆ ของบริษัทฯ เช่น การสูบบุหรี่ในที่ห้ามสูบ การดื่มสุราในที่ห้ามดื่ม การเข้าพื้นที่หวงห้าม ทั้งนี้ให้ขอทราบ
ไว้ในบริเวณที่บริษัทฯ กำหนดไว้
10. หัวหน้างานทุกระดับขึ้นมีหน้าที่ควบคุมดูแลความปลอดภัย รวมทั้งให้คำแนะนำ สักสอน และปฏิบัติตนให้เป็นแบบอย่างที่ดีแก่
ผู้ใต้บังคับบัญชา
11. พนักงานต้องไม่ทำร้าย หรือทำให้เครื่องจักร เครื่องมือ อุปกรณ์ หรือทรัพย์สินต่างๆ ของบริษัทฯ เกิดความเสียหาย
12. พนักงานจะต้องไม่ทำอันตรายหรือก่อเหตุใดๆ ที่ไม่เกี่ยวข้องกันภายในบริเวณสถานที่ทำงานของบริษัทฯ และบ้านพัก โดยมิได้รับ
อนุญาตจากบริษัทฯ
13. เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยของบริษัทฯ มีสิทธิในการเข้าพื้นที่ทำงานที่แจ้งภัยหรือมีเหตุฉุกเฉินหรือเหตุฉุกเฉินอื่นๆ เพื่อตรวจสอบ
แผนหรือสิ่งผิดปกติเข้าไปในพื้นที่สำหรับการทำงาน หรือเข้าภายในบริเวณบริษัทฯ หรือโรงงาน และบริษัทฯ จะถือว่าพนักงานผู้ฝ่าฝืน
ขาดงานในวันนั้นด้วย
14. หากให้ความร่วมมือ และความตั้งใจในการป้องกันอุบัติเหตุ และ/หรือ อันตรายอันเกิดจากการปฏิบัติงาน ตลอดจนการให้ความร่วมมือ
ในการลดอุบัติเหตุ บริษัทฯ ถือเป็นปัจจัยหนึ่งในการวัด และประเมินผลงานของพนักงาน
15. ในกรณีที่พนักงานไม่ปฏิบัติตามระเบียบวินัยเกี่ยวกับความปลอดภัยหรือไม่ตรวจเช็คอุปกรณ์เครื่องมือ เครื่องใช้ เครื่องจักร ก่อนที่จะ
ลงมือปฏิบัติงาน หรือไม่สวมใส่อุปกรณ์หรืออุปกรณ์เพื่อความปลอดภัยที่บริษัทฯ กำหนดไว้ หรือขับขี่ยานพาหนะโดยประมาทฝ่าฝืน
กฎจราจรทางบกหรือทางน้ำ หรือได้รับบาดเจ็บ หรือเป็นเหตุให้ผู้อื่นได้รับบาดเจ็บ หรือได้รับความเสียหาย บริษัทฯ จะถือว่า
ว่าเป็นความรับผิดชอบของพนักงานผู้นั้นโดยตรง



บริษัท เอลดาห์ จำกัด
111/11 หมู่ 12 ตำบล นากลาง อำเภอนากลาง
จังหวัดหนองบัวลำภู 39170
โทรศัพท์ (042)359-622 โทรสาร (042)359-636

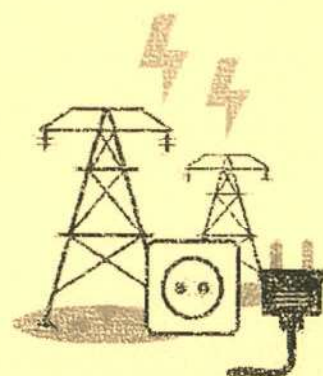


ERAWAN POWER COMPANY LIMITED
111/11 Moo 12, Na-Klang Subdistrict, Na-Klang District
Nong Bua Lamphu Province 39170, Thailand
Tel. +66 42 359-622 Fax. +66 42 359-636

16. ผู้ปฏิบัติงานต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัย ป้ายเตือน ป้ายบังคับต่างๆ อย่างเคร่งครัด หรือแจ้งเลิกการทำงานทันทีเมื่อ
พบอันตรายหรือเหตุผิดปกติ
17. กรณีพนักงานละเลยไม่ปฏิบัติตาม ทราบพบว่าปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ.2554 หรือประกาศ คำสั่ง
ระเบียบ ที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ที่ออกโดยบริษัทฯ ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อ
ความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน อันเป็นเหตุให้เกิดอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินทั้งตนเองและบริษัทฯ ให้ถือว่าพนักงานได้
กระทำความผิดในหมวดที่ 11 ด้วย

28๗

การแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม





ที่ นก ๐๐๓๓(๓)/ ๑๒๕

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดหนองบัวลำภู
ศาลากลางจังหวัดหนองบัวลำภู
ถนนหนองบัวลำภู - เลย์ นก ๓๙๐๐๐

๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียน

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท น้ำตาลเอราวัณ จำกัด

อ้างถึง หนังสือบริษัท น้ำตาลเอราวัณ จำกัด ที่ สว.นต. ๐๐๙/๖๐ ลงวันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๐

สิ่งที่ส่งมาด้วย คำสั่งจังหวัดหนองบัวลำภู ที่ ๑๗๗/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ เรื่องแต่งตั้ง
คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียน

จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง เพื่อให้เป็นไปตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วน ซึ่งบริษัท น้ำตาลเอราวัณ จำกัด ต้องปฏิบัติตามมาตรการดังกล่าว ปัจจุบันบริษัทฯ
ยังดำเนินการไม่ครอบคลุมเรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแก้ไขปัญหา
ข้อร้องเรียน และขอความอนุเคราะห์ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดหนองบัวลำภู เป็นผู้เสนอคำสั่งแต่งตั้ง
คณะกรรมการติดตามฯ ต่อผู้ว่าราชการจังหวัดหนองบัวลำภู นั้น

บัดนี้ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดหนองบัวลำภู ได้พิจารณาปรับปรุง แก้ไข และเสนอ
คำสั่งดังกล่าว ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดหนองบัวลำภู ลงนามเรียบร้อยแล้ว

จึงขอให้ท่านจัดทำหนังสือแจ้งให้ประธานและคณะกรรมการ เพื่อทราบและรายงานผลการ
ตรวจสอบ พร้อมทั้งการแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียน ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดหนองบัวลำภู ทราบเป็นระยะต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



ฝ่ายโรงงานอุตสาหกรรม

โทร. ๐-๔๒๓๓-๖๗๒๑

โทรสาร ๐-๔๒๓๓-๖๗๒๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : moi_nongbualamphu@industry.go.th

“หนองบัวลำภู...ใสสะอาด...ไม่ให้...ไม่รับ”



คำสั่งจังหวัดหนองบัวลำภู

ที่ ๑๗๓ /๒๕๖๐

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียน
บริษัท น้ำตาลเอราวัณ จำกัด

เพื่อให้การแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียนอันเนื่องมาจากผลกระทบที่เกิดขึ้นกับชุมชนในพื้นที่โดยรอบ
โครงการ และส่งเสริมการมีส่วนร่วมการพัฒนาชุมชน หรือพยาการณ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตลอดจนการติดตาม
ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินการตามวัตถุประสงค์โครงการ และเพื่อให้มีการประสานงาน
ด้านข้อมูล การแก้ไขปัญหา รายงานเป็นเอกภาพ รวดเร็ว เกิดประสิทธิภาพ ดังนั้น จึงแต่งตั้งคณะกรรมการ
ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมขึ้น และแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียน โดยมีองค์ประกอบและมีอำนาจ
หน้าที่ ดังนี้

- | | |
|---|---------------------|
| ๑. นายอำเภอากลาง | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. อุตสาหกรรมจังหวัดหนองบัวลำภู หรือผู้แทน | รองประธานคณะกรรมการ |
| ๓. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
จังหวัดหนองบัวลำภู หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๔. นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดหนองบัวลำภู หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๕. นายกเทศมนตรีตำบลฝางหรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๖. นายกเทศมนตรีตำบลนาตาล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๗. นายกเทศมนตรีตำบลนาคำไฮ หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๘. นายกองค์การบริหารส่วนตำบลกุดแห่ หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๙. กำนันตำบลนาตาล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๐. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ ๑๔ ตำบลนาตาล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๑. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ ๑๕ ตำบลนาตาล หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๒. กำนันตำบลนาคำไฮ หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๓. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ ๒ ตำบลนาคำไฮ หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๔. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ ๕ ตำบลนาคำไฮ หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๕. กำนันตำบลฝาง หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๖. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ ๑๖ ตำบลฝาง หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๗. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ ๓ ตำบลฝาง หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๘. กำนันตำบลกุดแห่ หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๑๙. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ ๘ ตำบลกุดแห่ หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๒๐. ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ สายงานบริหารและรัฐกิจสัมพันธ์ | คณะกรรมการ |
| ๒๑. ผู้อำนวยการฝ่ายผลิต | คณะกรรมการ |

- | | |
|--|----------------------------|
| ๑๙. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ ๘ ตำบลกุดแห่ หรือผู้แทน | คณะกรรมการ |
| ๒๐. ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ สายงานบริหารและรัฐกิจสัมพันธ์ | คณะกรรมการ |
| ๒๑. ผู้อำนวยการฝ่ายผลิต | คณะกรรมการ |
| ๒๒. ผู้อำนวยการบริษัท น้ำตาลเอราวัณ จำกัด | คณะกรรมการ |
| ๒๓. หัวหน้าฝ่ายโรงงานอุตสาหกรรม สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดหนองบัวลำภู | คณะกรรมการ
และเลขานุการ |
| ๒๔. ผู้จัดการฝ่ายความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม คณะกรรมการและเลขานุการร่วม | |

ให้คณะกรรมการมีอำนาจหน้าที่ดังนี้

๑. กำหนดแนวทางการปฏิบัติในการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงงานที่เข้าร่วมโครงการ
๒. ทาหรือข้อสรุปแนวทางและวิธีการป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบด้านมลพิษโรงงานที่เข้าร่วมโครงการ
๓. ตรวจสอบติดตามผลการดำเนินโครงการ ตามแผนที่กำหนด
๔. เสนอแนะข้อคิดเห็นในแบบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
๕. กรณีคณะกรรมการตรวจพบว่าโรงงานไม่ปฏิบัติตามที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และเสนอแนะไปยังหน่วยงานราชการให้โรงงานหยุดดำเนินโครงการเป็นการชั่วคราวได้
๖. พิจารณา วินิจฉัยคำร้องทุกข์ เสนอแนะการแก้ไขปัญหา(ถ้ามี)
๗. ชี้แจงผลการตรวจสอบข้อเท็จจริง สาเหตุ และแนวทางการแก้ไขปัญหาให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ทราบ

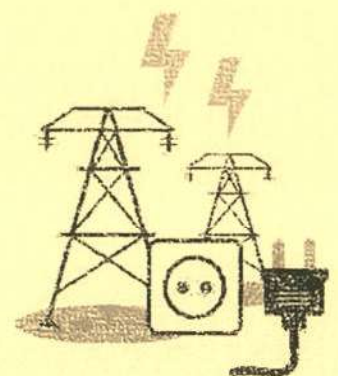
ทั้งนี้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต่อไป

สั่ง ณ วันที่ ๑ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๐



29ข

รายงานการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม





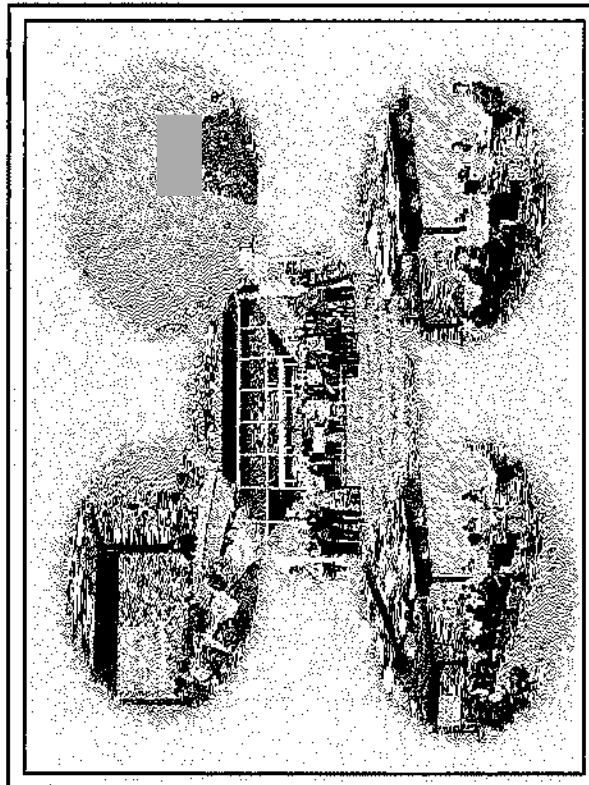
ERAWAN SUGAR GROUP

การประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแก้ไขปัญหาดังกล่าว
กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ
ครั้งที่ 3/2566 เมื่อวันที่ 20 ตุลาคม 2566

การประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแก้ไขปัญหาดังกล่าว

ข้อร้องเรียน กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ ครั้งที่ 3/2566

กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ จัดการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแก้ไขปัญหาดังกล่าว ครั้งที่ 3/2566 เมื่อวันที่ 20 ตุลาคม 2566 โดยมี นายทศพล จักบุญมา ดำรงตำแหน่งนายคานาคนกลาง เป็นประธานการประชุม พร้อมกับ ตัวแทนจากหน่วยงานราชการ/ส่วนท้องถิ่น และตัวแทนภาคประชาสังคม ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียโรงงาน ได้ให้ความร่วมมือเข้าร่วมประชุมอย่างพร้อมเพียง โดยมีจำนวนผู้เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น 25 คน



สนทน.....เอราวัณ

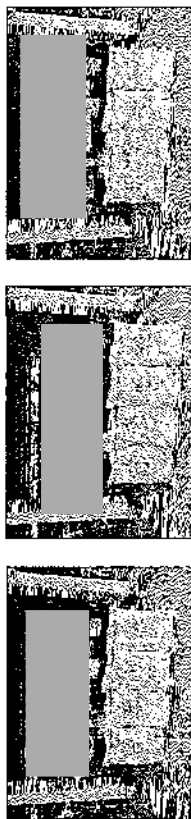


ERAWAN SUGAR GROUP

การประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแก้ไขปัญหาดังกล่าว
กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ
ครั้งที่ 3/2566 เมื่อวันที่ 20 ตุลาคม 2566

กิจกรรมมวลชนสัมพันธ์ (CSR)

กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ มอบน้ำตาลทรายขาว จำนวน 1,000 กิโลกรัม (20 กระสอบ) ให้กับมูลนิธิรวมน้ำใจหนองบัวลำภู เพื่อใช้ในการทำโครงการเกษตรกรรม



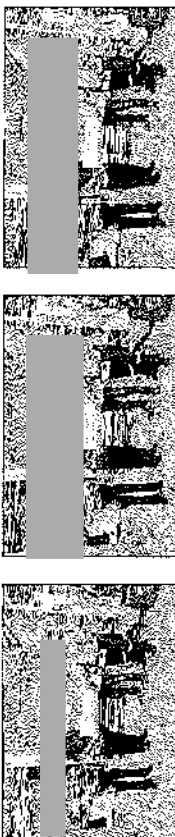
กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ มอบงบประมาณ จำนวน 260,000 บาท ให้แก่โรงเรียนบ้านเอื้องโน้ในลำพูน เพื่อใช้ในการก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์และครัวอาหารกลางวัน



กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ จัดกิจกรรม "โครงการบริจาคโลหิตเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา 91 พรรษา 12 สิงหาคม 2566" โดยมี นายสุวิทย์ จันทระพร ผู้ว่าราชการจังหวัดหนองบัวลำภู เป็นประธานพิธีเปิด ซึ่งมีคณะผู้บริหาร พนักงานและประชาชนร่วมบริจาคโลหิตในงานกิจกรรมครั้งนี้



กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ โดย นายสุวิทย์พงษ์ ผาส่า ผู้จัดการโรงไฟฟ้า เป็นตัวแทนเข้ามามอบเงินสนับสนุนให้แก่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคขอนแก่นกลาง จำนวน 20,000 บาท เพื่อสนับสนุนการจัดกิจกรรมงานแสดงนิทรรศการด้านพลังงานทดแทน



การดำเนินการด้านสิ่งแวดล้อม (มลพิษน้ำ)

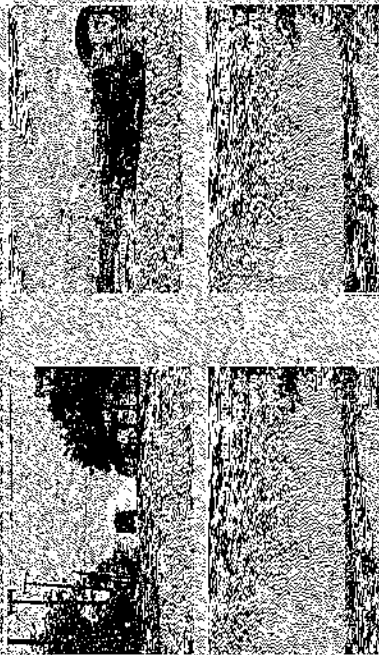
การดำเนินการตามมาตรการ EIA (ในระบบบำบัดน้ำเสีย)



2. ขอบเขตของบ่อบำบัดน้ำเสีย กว้าง 10 เมตร และลึก 1 เมตร

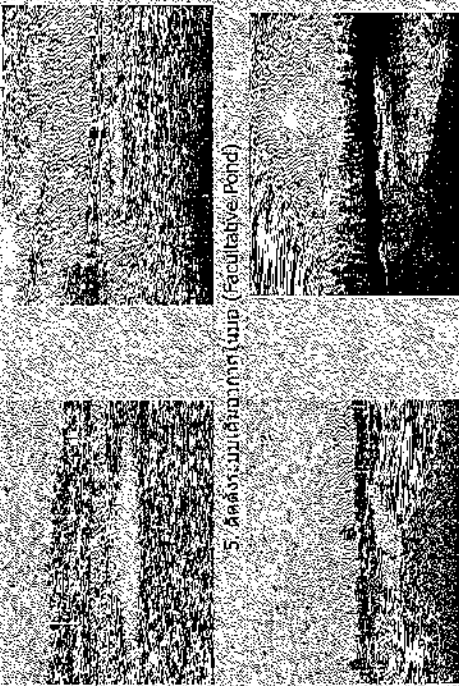
3. การตรวจสอบการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบบบำบัดน้ำเสีย)

การดำเนินการตามมาตรการ EIA (ในระบบบำบัดน้ำเสีย)



4. บ่อบำบัดน้ำเสีย (ระบบบำบัดน้ำเสีย) โดยไม่เกิดกลิ่น
เป็นอันตรายต่อชุมชน และสัตว์

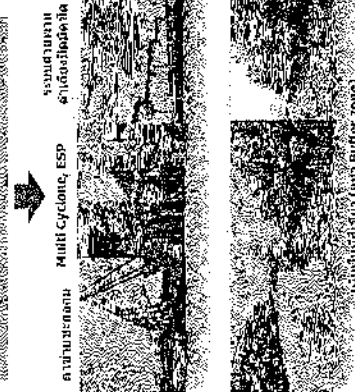
การดำเนินการด้านสิ่งแวดล้อม (มลพิษน้ำ)



5. คลังเก็บน้ำเสีย (Facultative Pond)

การดำเนินการด้านสิ่งแวดล้อม (มลพิษอากาศ)

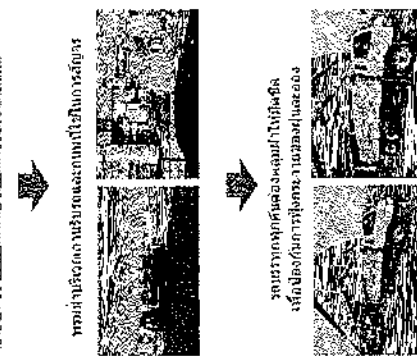
1. แผนการควบคุมการปล่อย



ระบบบำบัดน้ำเสีย (Facultative Pond)

ไม่เกิดกลิ่น (No odor zone)

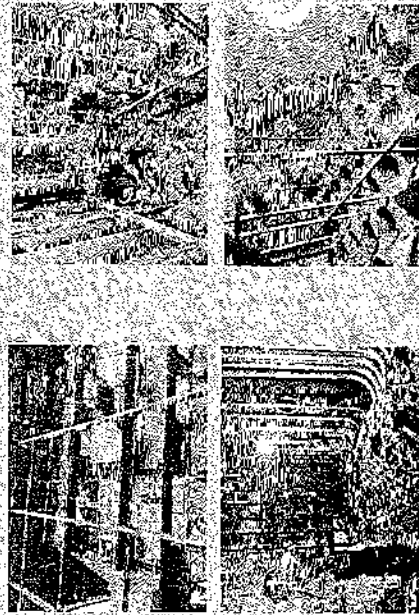
2. แผนการกำจัดของเสีย



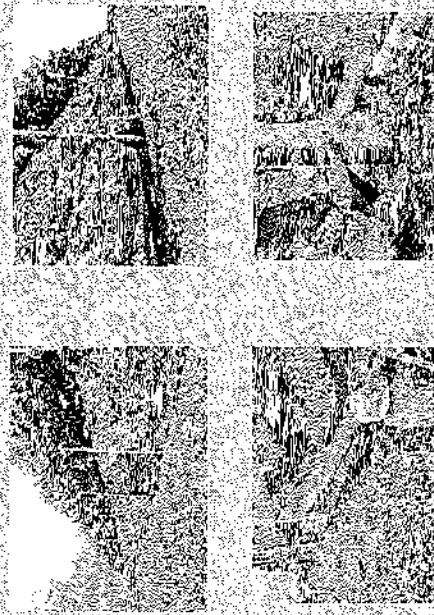
หม้อไอน้ำ (Boiler) และหม้อต้ม (Cooking Pan)

หม้อไอน้ำ (Boiler) และหม้อต้ม (Cooking Pan)

การดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม (มลพิษอากาศ)






1. ปลูกและพรวนไร่ปลูกและระบบน้ำชลประทาน



2. ควบคุมการเผาไหม้และอุปกรณ์การเผาไหม้

การดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม (กากอุตสาหกรรม)

| ประเภท | การจัดการ | ภาพการดำเนินงาน |
|--|--|---|
| กากผสมหว่าน | <ul style="list-style-type: none"> ดำเนินการคัดแยกขยะมูลฝอย (ขยะอินทรีย์/รีไซเคิลได้) ส่งกากหรือเศษวัสดุเหลือใช้และกากน้ำตาล หรือวิธีการกำจัด |  |
| วัสดุที่ไม่ใช่แก้ว (กากและคอนกรีต กระเบื้อง/เตา) | <ul style="list-style-type: none"> รวบรวม / คัดแยก ประเภท ส่งกากหรือเศษวัสดุเหลือใช้และกากน้ำตาล หรือวิธีการกำจัด ส่งกากหรือเศษวัสดุเหลือใช้และกากน้ำตาล หรือวิธีการกำจัด |  |
| วัสดุที่ไม่ใช่แก้ว (กากและคอนกรีต กระเบื้อง/เตา) | <ul style="list-style-type: none"> จัดการกากหรือเศษวัสดุเหลือใช้และกากน้ำตาล หรือวิธีการกำจัด |  |

การติดตาม เฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อม

จุดเก็บตัวอย่างน้ำผิวดิน (ห้วยขี้เก)

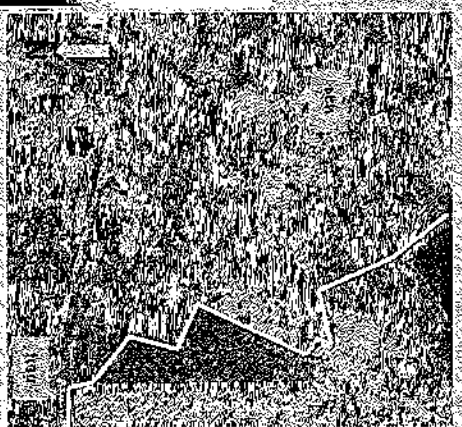


ภาพแสดงการตรวจวัด
1. อุตสาหกรรม
2. ความปนเปื้อนดิน-คาง
3. เสาไฟฟ้า
4. ที่ดิน
5. บึง
6. สัตว์น้ำ
7. น้ำตก/น้ำพุ

คุณภาพน้ำที่ตรวจวัดทุก 1 เดือน พบว่า ผลการตรวจวัด
คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานการกักกัน
การตรวจวัดวันที่ 15 กันยายน 2566

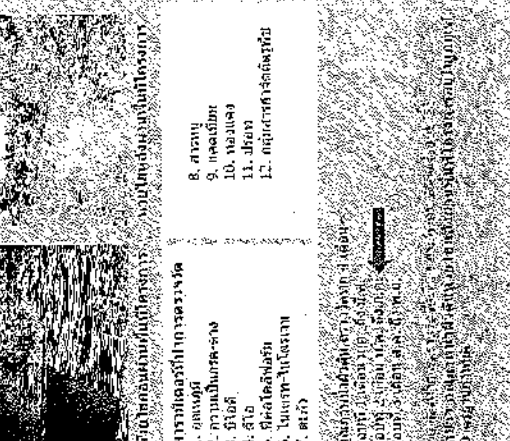
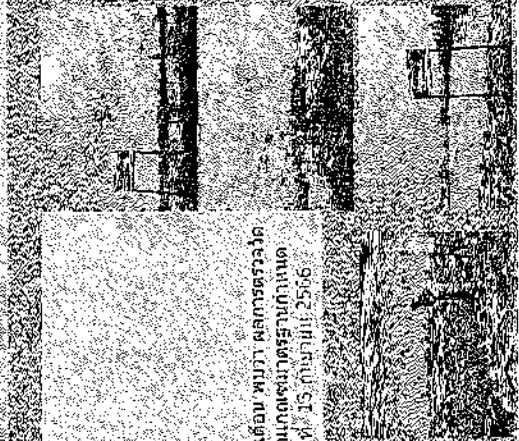


จุดเก็บตัวอย่างน้ำผิวดิน (ห้วยขี้เก)



ภาพแสดงการตรวจวัด
1. อุตสาหกรรม
2. ความปนเปื้อนดิน-คาง
3. เสาไฟฟ้า
4. ที่ดิน
5. บึง
6. สัตว์น้ำ
7. น้ำตก/น้ำพุ

คุณภาพน้ำที่ตรวจวัดทุก 1 เดือน พบว่า ผลการตรวจวัด
คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานการกักกัน
การตรวจวัดวันที่ 15 กันยายน 2566

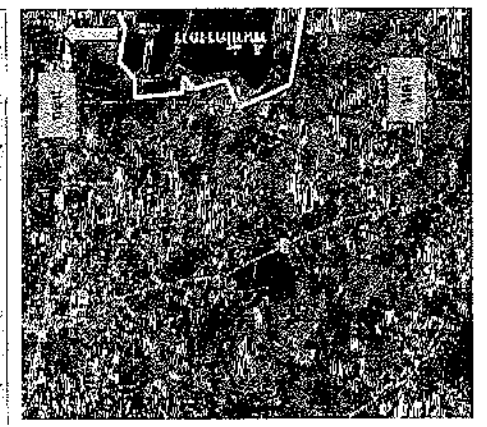


ภาพแสดงการตรวจวัด
1. อุตสาหกรรม
2. ความปนเปื้อนดิน-คาง
3. เสาไฟฟ้า
4. ที่ดิน
5. บึง
6. สัตว์น้ำ
7. น้ำตก/น้ำพุ

คุณภาพน้ำที่ตรวจวัดทุก 1 เดือน พบว่า ผลการตรวจวัด
คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานการกักกัน
การตรวจวัดวันที่ 15 กันยายน 2566

การติดตาม เฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อม

จุดเก็บตัวอย่างน้ำผิวดิน (ห้วยขี้เก)



ภาพแสดงการตรวจวัด
1. อุตสาหกรรม
2. ความปนเปื้อนดิน-คาง
3. เสาไฟฟ้า
4. ที่ดิน
5. บึง
6. สัตว์น้ำ
7. น้ำตก/น้ำพุ

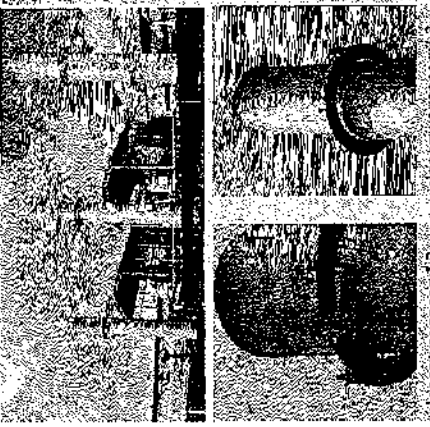
คุณภาพน้ำที่ตรวจวัดทุก 1 เดือน พบว่า ผลการตรวจวัด
คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานการกักกัน
การตรวจวัดวันที่ 15 กันยายน 2566

คุณภาพน้ำที่ตรวจวัดทุก 1 เดือน พบว่า ผลการตรวจวัด
คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานการกักกัน
การตรวจวัดวันที่ 15 กันยายน 2566

คุณภาพน้ำที่ตรวจวัดทุก 1 เดือน พบว่า ผลการตรวจวัด
คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานการกักกัน
การตรวจวัดวันที่ 15 กันยายน 2566

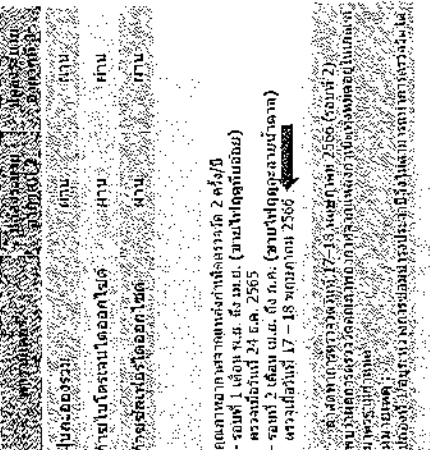
คุณภาพน้ำที่ตรวจวัดทุก 1 เดือน พบว่า ผลการตรวจวัด
คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานการกักกัน
การตรวจวัดวันที่ 15 กันยายน 2566

ตรวจวัดคุณภาพอากาศจากแหล่งกำเนิด (Stack)



ภาพแสดงการตรวจวัด
1. อุตสาหกรรม
2. ความปนเปื้อนดิน-คาง
3. เสาไฟฟ้า
4. ที่ดิน
5. บึง
6. สัตว์น้ำ
7. น้ำตก/น้ำพุ

คุณภาพน้ำที่ตรวจวัดทุก 1 เดือน พบว่า ผลการตรวจวัด
คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานการกักกัน
การตรวจวัดวันที่ 15 กันยายน 2566



ภาพแสดงการตรวจวัด
1. อุตสาหกรรม
2. ความปนเปื้อนดิน-คาง
3. เสาไฟฟ้า
4. ที่ดิน
5. บึง
6. สัตว์น้ำ
7. น้ำตก/น้ำพุ

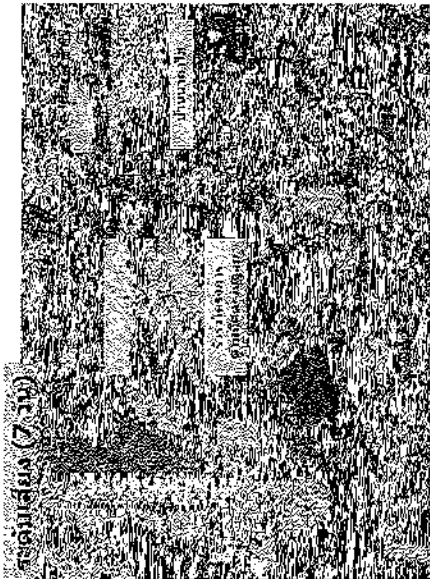
คุณภาพน้ำที่ตรวจวัดทุก 1 เดือน พบว่า ผลการตรวจวัด
คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานการกักกัน
การตรวจวัดวันที่ 15 กันยายน 2566

การติดตาม: แผนปฏิบัติการสิ่งแวดล้อม

ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม



| การประเมิน | ด้านสิ่งแวดล้อม | ด้านสังคม | ด้านเศรษฐกิจ |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม | ผลกระทบทางสังคม | ผลกระทบทางเศรษฐกิจ | ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม |
| ผลกระทบทางสังคม | ผลกระทบทางเศรษฐกิจ | ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม | ผลกระทบทางสังคม |
| ผลกระทบทางเศรษฐกิจ | ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม | ผลกระทบทางสังคม | ผลกระทบทางเศรษฐกิจ |

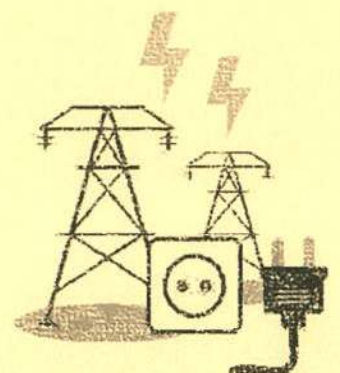


| การประเมิน | ด้านสิ่งแวดล้อม | ด้านสังคม | ด้านเศรษฐกิจ |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม | ผลกระทบทางสังคม | ผลกระทบทางเศรษฐกิจ | ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม |
| ผลกระทบทางสังคม | ผลกระทบทางเศรษฐกิจ | ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม | ผลกระทบทางสังคม |
| ผลกระทบทางเศรษฐกิจ | ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม | ผลกระทบทางสังคม | ผลกระทบทางเศรษฐกิจ |

การประเมินผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมและสังคม
กรณีศึกษา: น้ำตาลกรวด
วันที่ 3/2566 มี.ย. 20 2566 2566

30ข

นโยบายด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





นโยบายความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ

ด้วย กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ เป็นกลุ่มบริษัทที่ดำเนินกิจการเกี่ยวกับอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาล และอุตสาหกรรมต่อเนื่องจากอ้อยและน้ำตาล ได้ตระหนักถึงความสำคัญของ ความปลอดภัย ห่วงใยต่อชีวิต และสุขภาพของพนักงานทุกคน ดังนั้น จึงเห็นสมควรให้มีการดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ควบคู่ไปกับการปฏิบัติหน้าที่ประจำของพนักงานทุกคน จึงได้กำหนดนโยบายไว้ ดังนี้

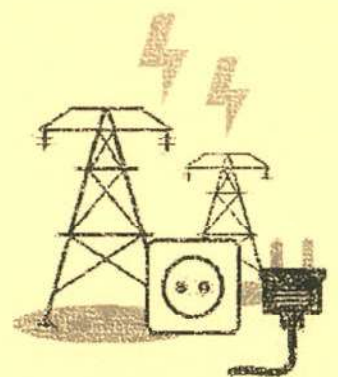
1. กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ ถือว่าความปลอดภัยในการทำงานเป็นหน้าที่ของพนักงานทุกคน ทุกระดับ ที่จะร่วมมือปฏิบัติ เพื่อให้เกิดความปลอดภัยต่อตนเองและเพื่อนร่วมงาน ตลอดจนทรัพย์สินของบริษัท
2. กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ จะปฏิบัติต่อข้อกำหนดตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานอย่างเคร่งครัดและต่อเนื่อง
3. กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ จะจัดสรรทรัพยากรอย่างเหมาะสม ในด้านงบประมาณ บุคลากรและ ทรัพยากรอื่น ๆ เพื่อให้มีการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ได้รับการพัฒนา
4. กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ จะสนับสนุนส่งเสริม ให้มีการปรับปรุงสภาพแวดล้อม และวิธีการปฏิบัติงานที่ปลอดภัย ตลอดจนการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายที่เหมาะสม รวมถึงการรักษาไว้ซึ่ง สุขภาพอนามัยที่ดีของพนักงานทุกคน
5. กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ จะสนับสนุนส่งเสริมการดำเนินกิจกรรมด้านความปลอดภัยต่างๆ เพื่อจะปลูกจิตสำนึกด้านความปลอดภัยให้กับพนักงานทุกคน
6. กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ จะจัดให้มีการบริหารงาน การติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตาม นโยบาย เพื่อให้ระบบการจัดการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ได้รับการพัฒนาอย่างยั่งยืนในองค์กร

จึงประกาศมาให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วกัน



31ข

หนังสือการแต่งตั้งเจ้าหน้าที่อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (จบ.)



กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ
111 ม.12 ตำบลนาตาล อําเภอนาตาล
จังหวัดบึงกาฬ 39170
โทรศัพท์ (042)359-622 โทรสาร (042)356636



ERAWAN SUGAR GROUP
111 Moo 12, Tambon Na Kiang
Amphue Na Kiang Nong Bua Lamphu
Province 39170, THAILAND
Tel. +66 42 359-622 Fax. +66 42 359-636

เลขที่ อร.พ.2.179/2566
วันที่ 27 พฤศจิกายน 2566

เรื่อง ป่าสงเอกราชหนังสือแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทํางาน ระดับวิสาหกิจ

เรียน สํานักการและคุ้มครองแรงงาน จังหวัดบึงกาฬ

สิ่งที่ส่งมาด้วย

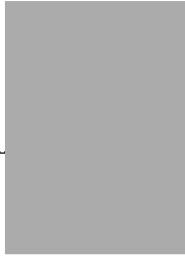
1. แบบทํางานการแจ้งการขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทํางาน ระดับวิสาหกิจ
2. เอกสารการแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทํางาน ระดับวิสาหกิจ
3. สํานักการคุ้มครองแรงงาน จังหวัดบึงกาฬ
4. สํานักการเกษตรกรรมธิการของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทํางาน ระดับวิสาหกิจ

ตามที่กลุ่มการทํางานการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทํางานบุคลากร หน่วยงาน หรือ คณะบุคคลเพื่ออํานวยความสะดวกด้านความปลอดภัย ในสถานประกอบการ พ.ศ. 2565 ลงวันที่ 2 มิถุนายน 2565 กำหนดให้นายจ้างแต่งตั้งลูกจ้าง ซึ่งมีคุณสมบัติเฉพาะตามที่กำหนดในกฎกระทรวง เป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ในการทํางานระดับวิสาหกิจ ประธานสถานประกอบการกิจการ อย่างน้อยหนึ่งคนเพื่อปฏิบัติงาในด้านความปลอดภัย นั้น

บริษัท เอราวัณ เพาเวอร์ จำกัด ประกอบกิจการ...ผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวลและผลิตจําหน่าย โยเน...ตั้งอยู่ที่...111/1...หมู่...12...ตำบล...นาตาล...อําเภอ...บึงกาฬ...จังหวัด...บึงกาฬ... ตั้งแต่วันที่...
รายชื่อ และคุณสมบัติดังต่อไปนี้ เป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทํางาน ระดับวิสาหกิจ...บริษัท เอราวัณ เพาเวอร์ จำกัด...เพื่อปฏิบัติงานเฉพาะด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทํางาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



ติดต่อสอบถาม : นายอนุชพร สวัสดิ์สิงห์
แผนกความปลอดภัย
โทร 0-4235-4622 ต่อ 1135
โทรสาร 0-4235-6631, 0-4371-0616

แบบ กก จพ

แบบคำขอการแจ้งการขึ้นทะเบียน การหันองคําแจ้งหรือขอหักค่า
ของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทํางาน และผู้บริหารทํางานความปลอดภัย

เจ้าหน้าที่...บริษัท เอราวัณ เพาเวอร์ จำกัด
วันที่ 27 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2566

ข้าพเจ้า...นายอนุชพร สวัสดิ์สิงห์...ตำแหน่ง...ด้านแผนก...
ชื่อสถานประกอบการ...บริษัท เอราวัณ เพาเวอร์ จำกัด

ประเภทกิจการ...ผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวลและผลิตจําหน่ายไฟฟ้า
ตั้งอยู่ที่...111/1...หมู่...12...ตำบล...นาตาล...
อำเภอ...บึงกาฬ...จังหวัด...บึงกาฬ...
โทรศัพท์...042-359622...โทรสาร...E-mail...

ขอแจ้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทํางาน และผู้บริหารทํางานความปลอดภัย ดังนี้

1. เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทํางานระดับวิสาหกิจ

☐ การขึ้นทะเบียน จำนวน...คน

| ลำดับ | ชื่อ-นามสกุล | เลขบัตรประจำตัวประชาชน
/หนังสือเดินทางหรือใบอนุญาตทํางาน | คุณสมบัติตามข้อ 8 | | |
|-------|--------------|---|-------------------|-----|-----|
| | | | (1) | (2) | (3) |
| | | | | | |
| | | | | | |

☐ การหักค่าเงินหรือหักค่าภาษี จำนวน...คน

| ลำดับ | ชื่อ-นามสกุล | เฉพาะเขียน |
|-------|--------------|------------|
| | | |
| | | |

2. เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทํางานระดับบริหาร

☐ การขึ้นทะเบียน จำนวน...คน

| ลำดับ | ชื่อ-นามสกุล | เลขบัตรประจำตัวประชาชน
/หนังสือเดินทางหรือใบอนุญาต
ทํางาน | คุณสมบัติตามข้อ 11 | | |
|-------|--------------|---|--------------------|-----|-----|
| | | | (1) | (2) | (3) |
| | | | | | |
| | | | | | |

*ผู้จ้างระดับผู้บริหาร

☐ การหักค่าเงินหรือหักค่าภาษี จำนวน...คน

| ลำดับ | ชื่อ-นามสกุล | เฉพาะเขียน |
|-------|--------------|------------|
| | | |
| | | |

3. เจ้าหน้าที่ที่ความประสงค์ในการปฏิบัติงานระดับเทคนิค

☐ การขึ้นทะเบียน จำนวน คน

| ลำดับ | ชื่อ-นามสกุล | เลขบัตรประจำตัวประชาชน
หนังสือเดินทางหรือใบอนุญาตทำงาน | คุณสมบัติตามข้อ 1.5 | | | | |
|-------|--------------|---|---------------------|-----|-----|--|--|
| | | | (1) | (2) | (3) | | |
| | | | | | | | |

☐ การขึ้นทะเบียนหรือที่ออกหน้าที่ จำนวน คน

| ลำดับ | ชื่อ-นามสกุล | เลขทะเบียน |
|-------|--------------|------------|
| | | |
| | | |

4. เจ้าหน้าที่ที่ความประสงค์ในการปฏิบัติงานระดับเทคนิคขั้นสูง

☐ การขึ้นทะเบียน จำนวน คน

| ลำดับ | ชื่อ-นามสกุล | เลขบัตรประจำตัวประชาชน
/หนังสือเดินทางหรือใบอนุญาตทำงาน | คุณสมบัติตามข้อ 1.8 | | | | | | |
|-------|--------------|--|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| | | | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | |
| | | | | | | | | | |

☐ การขึ้นทะเบียนหรือที่ออกหน้าที่ จำนวน คน

| ลำดับ | ชื่อ-นามสกุล | เลขทะเบียน |
|-------|--------------|------------|
| | | |
| | | |

5. เจ้าหน้าที่ที่ความประสงค์ในการปฏิบัติงานระดับวิชาชีพ

☒ การขึ้นทะเบียน จำนวน คน

| ลำดับ | ชื่อ-นามสกุล | เลขบัตรประจำตัวประชาชน
หนังสือเดินทางหรือใบอนุญาตทำงาน | คุณสมบัติตามข้อ 2.1 | | | | | |
|-------|---------------------|---|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 1 | นายอุกฤษ มณีวงศ์ชัย | 1479900488827 | ✓ | | | | | |

☐ การขึ้นทะเบียนหรือที่ออกหน้าที่ จำนวน คน

| ลำดับ | ชื่อ-นามสกุล | เลขทะเบียน |
|-------|--------------|------------|
| | | |
| | | |

6. ผู้บริหารหน่วยงานความประสงค์

☐ การขึ้นทะเบียน

| ลำดับ | ชื่อ-นามสกุล | เลขบัตรประจำตัวประชาชน
หนังสือเดินทางหรือใบอนุญาตทำงาน | คุณสมบัติ |
|-------|--------------|---|---|
| | | | <input type="radio"/> คุณสมบัติโดยรวม
<input type="radio"/> เคยเป็นเจ้าหน้าที่ความประสงค์
ในการดำรงระดับวิชาชีพ |

☐ การขึ้นทะเบียนหรือที่ออกหน้าที่

| ลำดับ | ชื่อ-นามสกุล | เลขทะเบียน |
|-------|--------------|------------|
| | | |
| | | |

หรือ ให้แนบเอกสารหรือหลักฐาน ดังต่อไปนี้

- (1) จำนวนเอกสารแต่งตั้งเป็นเจ้าหน้าที่ที่ความประสงค์ในการปฏิบัติงาน ระดับบริหาร ระดับเทคนิค ระดับเทคนิคขั้นสูง หรือระดับวิชาชีพ และผู้บริหารหน่วยงานความประสงค์
- (2) สำเนาใบรับรองผลการสอบรวมหลักสูตรเจ้าหน้าที่ที่ความประสงค์ในการปฏิบัติงาน ระดับหัวหน้างาน ระดับบริหาร ระดับเทคนิค ระดับเทคนิคขั้นสูง หรือระดับวิชาชีพ และผู้บริหารหน่วยงานความประสงค์ หรือส่วนงานการศึกษา ในการใช้คุณสมบัติโดยให้คณะกรรมการ

(3) ถ้าหากหนังสือเดินทางหรือสำเนาใบอนุญาติทำงาน กรณีบุคคลซึ่งไม่มีสัญชาติไทย

(4) ถ้าหากเอกสารหรือหลักฐานการขึ้นทะเบียน

หมายเหตุ 1. การขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ที่ความประสงค์ในการปฏิบัติงานและผู้บริหารหน่วยงาน ใช้เอกสาร หรือหลักฐานตาม (1) (2) (3) และ (4) แล้วแต่กรณี

2. การขึ้นทะเบียนหรือที่ออกหน้าที่ ใช้เอกสารหรือหลักฐานตาม (4)



ประกาศ

เลขที่ 053/2566

แต่งตั้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับวิชาชีพ

ตามที่คณะกรรมการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานบุคลากร หน่วยงาน หรือคณะบุคคล เพื่อดำเนินการด้านความปลอดภัย ในสถานประกอบการ พ.ศ. 2565 ลงวันที่ 2 มิถุนายน 2565 กำหนดให้มายัง แดงหิรัญรักษ์ ซึ่งมีคุณสมบัติเหมาะสมที่จะมาดไปดูแลการตรวจ เป็นเจ้าหน้าที่ให้ความปลอดภัยในการทำงานระดับ วิชาชีพ ประจำสถานประกอบการ อย่างน้อยหนึ่งคนเพื่อปฏิบัติงานด้านความปลอดภัย นั้น

บริษัท เอราวัณ เพาเวอร์ จำกัด ประกอบกิจการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวลและผลิตจำหน่าย ไอ้น้ำ คมสูงที่ เมา/เ หมู่ 12 ตำบลนาตาล อำเภอนาตาล จังหวัดอุบลราชธานี มีลูกจ้างจำนวน 121 คน จึงแต่งตั้งผู้มี ราชชื่อ และคุณสมบัติดังต่อไปนี้ เป็นเจ้าหน้าที่ให้ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับวิชาชีพ ประจำบริษัท เอราวัณ เพาเวอร์ จำกัด เพื่อปฏิบัติงานและดูแลด้านความปลอดภัย

- นาย ยุทธพร หงษ์ด้วง ตั้งชัย เป็น เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ

ให้ผู้ที่ได้รับแต่งตั้งดังกล่าวข้างต้นมีหน้าที่ดังต่อไปนี้

- ตรวจสอบและเสนอแนะให้นำเข้าจ้างผู้ปฏิบัติงานปลอดภัยด้วยความปลอดภัย อธิษณามย์ และ สภาพแวดล้อมในการทำงาน
- วิเคราะห์งานเพื่อชี้แจงอันตรายและกำหนดมาตรการป้องกันและขั้นตอนการทำงานอย่างปลอดภัยเสมอ ต่อเนื่อง

- ประเมินความเสี่ยงด้านความปลอดภัย อธิษณามย์ และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

- วิเคราะห์แผนงานหรือโครงการ และข้อเสนอแนะของหน่วยงานต่าง ๆ และเสนอแนะมาตรการความ ปลอดภัยในการทำงานต่อนายจ้าง

- ควบคุมการปฏิบัติงานของสถานประกอบการให้ให้เป็นไปตามแผนงาน โครงการหรือมาตรการ ความปลอดภัยในการทำงาน

- แนะนำให้ผู้ปฏิบัติงานปฏิบัติตามคู่มือว่าด้วยความปลอดภัย อธิษณามย์ และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ของสถานประกอบการ

- แนะนำฝึกสอน และอบรมลูกจ้าง เพื่อให้การปฏิบัติงานปลอดภัยจะทำให้เกิดความไม่ปลอดภัย ในการทำงาน

- ตรวจวัดและประเมินสภาพแวดล้อมในการทำงานหรือตำแหน่งการร่วมด้วยบุคคล หรือวัตถุเคลื่อนที่ขึ้น ทะเบียนหรือได้รับใบอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยความปลอดภัย อธิษณามย์ และสภาพแวดล้อมในการทำงาน หรือกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

- เสนอแนะต่อนายจ้างเพื่อให้มีการจัดการด้านความปลอดภัยในการทำงานที่เหมาะสมกับสถานประกอบ กิจการและพัฒนาให้มีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่อง

- ตรวจสอบหาสาเหตุและวิเคราะห์การประสาอันตราย การเข้าข่าย หรือการเกิดเหตุเคลื่อนที่ขึ้นรั่วไหล อันเนื่องจากการทำงานของลูกจ้าง และรายงานผลการตรวจสอบ รวมทั้งเสนอแนะแนวทางการแก้ไขปัญหาด้าน นายจ้างเพื่อป้องกันกาเกิดเหตุโดยไม่ซ้ำ

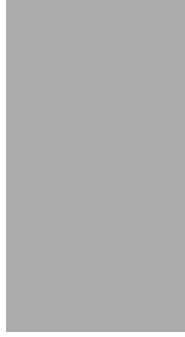
- รวบรวมสถิติ วิเคราะห์ห้ข้อมูล และจัดทำรายงานและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการประสาอันตราย เช่น การ เจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเคลื่อนที่ขึ้นรั่วไหลเนื่องจาก การทำงานของลูกจ้างเสนอแนะมายัง

- ให้ความรู้และอบรมคัม รวดจากการประกอบอาชีพและถึงแวดล้อมเล็กๆก่อนเข้าทำงาน และ ระหว่างทำงาน เพื่อทบทวนความรู้ได้อย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง

- ปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยในการทำงานอื่นตามที่นายจ้างมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ขึ้นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ 20 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2566



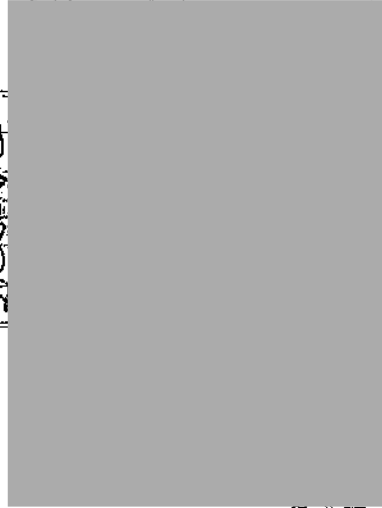


ที่ อว. 660207/10 9151

มหาวิทยาลัยขอนแก่น
ตำบลในเมือง อำเภอเมือง
จังหวัดขอนแก่น 40002

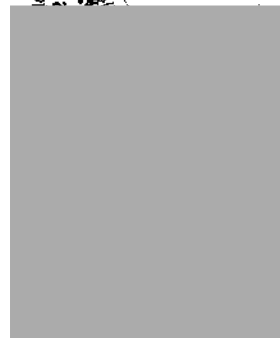
หนังสือรับรองฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า นายสุพลพร สุวดีวงศ์ชัย
รหัสประจำตัว 623110051-8 ให้สำเร็จการศึกษาหลักสูตรปริญญา วิทยาศาสตร์บัณฑิต
(สาธารณสุขศาสตร) เกียรตินิยมอันดับสอง จากคณะสาธารณสุขศาสตร์
ซึ่งมหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้อนุมัติปริญญาแล้ว ตั้งแต่วันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

ให้ไว้ ณ วันที่ 11 กันยายน พ.ศ. 2566

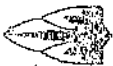


To test for authenticity:
1. When photocopied, a latent security statement containing the words COPY appears over the text of the entire document.
2. An encrypted QR code shows information when read by university mobile application, which must be identical to those printed on this document.
3. To obtain the application, visit <https://registrar.ku.ac.th> document.
For more information, visit <https://registrar.ku.ac.th> document.

Official ID Card of Rajabhat Nakhon Phanom



มหาวิทยาลัยขอนแก่น

มหาวิทยาลัยขอนแก่น
Khon Kaen University

สำนักบริหารมลพิษแห่งชาติ
Bureau of Academic Administration and Development

222

[illegible]

1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 26

สาขาวิชา : วิทยาศาสตร์ วิชาเอก : วิชาชีววิทยาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

าเอก : อาชีวอนามัยและความปลอดภัย วิชาโท -

ศาสตราจารย์ ดร. วรวิทย์ วัฒนศิริ (ภาควิชาเศรษฐศาสตร์) เกียรติวิทยะวัฒน์พิเศษ

[illegible][illegible]

660727321235

หน้า ๔ จาก ๓๐ หน้าเอกสารที่ 2566
เอกสารแนบนี้ ต้องส่งไปรษณีย์ทันที

Daily updated by มหาวิทยาลัยขอนแก่น
CID 2-54-97-09062-081528 CM=มหาวิทยาลัยขอนแก่น
Date: Thu Jul 21 20:52:23 VJ 2017



มหาวิทยาลัยขอนแก่น
Khon Kaen University

สำนักบริหารและพัฒนา
Bureau of Academic Administration and Development

ကမ္ဘာ့

[illegible]

วันที่เกิด 7 พฤษภาคม 2541 วันที่สำเร็จการศึกษา 13 พฤษภาคม 2566

புது

ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.

สาขาวิชา
สาขามนุษยศาสตร์ วิชาเอก : ภาษาอังกฤษ ; ภาษาอังกฤษมีแผน

๖. ข้อความและคำแปลมีความถูกต้อง

સહભાગીઓના નામ (સંખ્યા, નંબર, જી.એ) : 10/1

[illegible]

มหาวิทยาลัยขอนแก่นมีวิทยาเขตภาษาอังกฤษ
MAHACHULABHABHUT UNIVERSITY ENGLISH PROFICIENCY TEST
(สอบวันที่ 23 ตุลาคม พ.ศ. 2565)



ให้ไว้ ณ วันที่ 30 พฤษภาคม 2566 .
เอกสารที่ส่งมอบ คือ มีมติสภาจังหวัดของมหาวิยาลัย





ที่ นก ๐๐๓๐/๒๕๐๗

เลขที่.....
วันที่.....
เวลา.....
ที่.....

ผู้รับ.....
ผู้ให้.....
จังหวัด.....
ชั้น.....

๑๗๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

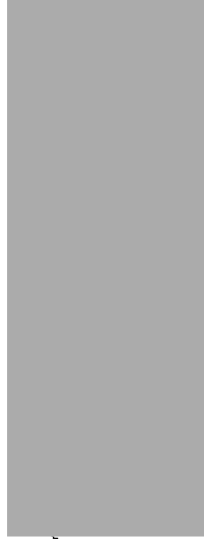
เรื่อง.....
เรียน.....

ตามที่ บริษัท เยาวรัตน์ เยาวรัตน์ จำกัด ได้แจ้งชื่อเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน
เพื่อขึ้นทะเบียนต่อสำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดหนองบัวลำภู นั้น

สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดหนองบัวลำภู ได้ตรวจสอบเอกสาร
ประกอบการขึ้นทะเบียนแล้ว จึงรับขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน
เพื่อปฏิบัติงานที่ ณ บริษัท เยาวรัตน์ เยาวรัตน์ จำกัด คือ นายยุทธพร สวัสดิ์วงศ์ชัย เลขทะเบียน
๐๕-๒๓๙-๒๕๖๖-๐๐๐๑๓๓

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และให้ปฏิบัติหน้าที่ตามแบบบัญญัติของกฎหมายโดยเคร่งครัด

ขอแสดงความนับถือ



กลุ่มงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
โทรศัพท์ ๐ ๕๒๓๑ ๒๙๕๖
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ oggub.lampbun@labour.go.th



กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ
111 ม.12 ตำบลนากลาง อำเภอนากลาง
จังหวัดหนองบัวลำภู 39170
โทรศัพท์ (042)359-622 โทรสาร (042)359636



ERAWAN SUGAR GROUP

ERAWAN SUGAR GROUP
111 Moo 12, Tambon Na Kiang
Amphue Na klang Nong Bua Lamphu
Province 39170 , THAILAND
Tel.+66 42 359-622 Fax. +66 42 359-636

เลขที่ อร.พว.073/64

วันที่ 4 กันยายน 2564

เรื่อง นำส่งเอกสารหนังสือแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับวิชาชีพ
เรียน สวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน จังหวัดหนองบัวลำภู
สิ่งที่ส่งมาด้วย

1. แบบแจ้งชื่อเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับวิชาชีพ
2. เอกสารการแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับวิชาชีพ
3. สำเนาบัตรประชาชนของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับวิชาชีพ
4. สำเนาเอกสารแสดงวุฒิการศึกษาของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน
5. สำเนาหนังสือมอบอำนาจกระทำการแทนนายจ้างที่เกี่ยวข้องกับงานความปลอดภัยฯ

ตามที่กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2549 ลงวันที่ 16 พฤษภาคม 2549 กำหนดให้นายจ้างแต่งตั้งลูกจ้าง ซึ่งมีคุณสมบัติเฉพาะตามที่กำหนดในกฎกระทรวง เป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ ประจำสถานประกอบกิจการ อย่างน้อยหนึ่งคนเพื่อปฏิบัติงานด้านความปลอดภัย นั้น

บริษัท เอราวัณเพาเวอร์ จำกัด ประกอบกิจการ...ผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวลและผลิตจำหน่ายไอน้ำ.....ตั้งอยู่ที่...111/11.....หมู่...12...ตำบล...นากลางอำเภอ...นากลาง....จังหวัด...หนองบัวลำภู..... จึงแต่งตั้งผู้ที่มีรายชื่อ และคุณสมบัติดังต่อไปนี้ เป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับวิชาชีพ...บริษัท เอราวัณเพาเวอร์ จำกัด...เพื่อปฏิบัติงานเฉพาะด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



ติดต่อสอบถาม : นางประภาส ขุนแก้ว
แผนกความปลอดภัย
โทร 0-4235-9622 ต่อ 1138
โทรสาร 0-4235-9631, 0-4235-9630

แบบแจ้งข้อเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ เพื่อการขึ้นทะเบียน
ตามกฎหมายกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและ
สภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2549 ข้อ 36
ลงวันที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2549

เขียนที่.....บริษัท เอราร์ดิทเทอเวอร์ จำกัด.....
วันที่...23...เดือน...สิงหาคม...พ.ศ....2564.....

1. ข้าพเจ้า (นายจ้างผู้มีอำนาจลงนาม).....นายจตุภัทร์ ตั้งการวคุณ.....
2. ชื่อสถานประกอบการ.....บริษัท เอราร์ดิทเทอเวอร์ จำกัด.....
ประเภทกิจการ.....ผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวลและผลิตจำหน่ายไอน้ำ.....
สำนักงานเลขที่.....111/11.....หมู่ที่.....12.....ซอย.....-.....ถนน.....อุตร - เดย.....
ตำบล/แขวง.....นากลาง.....อำเภอ/เขต.....นากลาง.....จังหวัด.....หนองบัวลำภู.....
รหัสไปรษณีย์.....39170.....โทรศัพท์.....042-359622.....สถานที่ใกล้เคียง.....เทศบาลตำบลนาบัว.....
จำนวนลูกจ้าง.....115.....คน ชาย.....114.....คน หญิง.....1.....คน.....
3. ขอแจ้งข้อเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ เพื่อการขึ้นทะเบียน จำนวน.....1.....คน ได้แก่
ชื่อ.....นายศิริพงศ์ สิริมงคล.....วันที่ได้รับการแต่งตั้งเป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ
วันที่...23...สิงหาคม...2564...โดยมีคุณสมบัติเป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ ตามประกาศ
กระทรวงแรงงานและสวัสดิการสังคม เรื่อง ความปลอดภัยในการทำงานของลูกจ้าง ลงวันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2540
หรือนี้ได้แนบหลักฐานประกอบการแจ้งข้อเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ มาด้วยแล้ว ได้แก่

- ☒ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือสำเนาทะเบียนถิ่นของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน
- ☒ สำเนาเอกสารแต่งตั้งเป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน
- ☐ สำเนาใบรับรองผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน
- ☒ สำเนาเอกสารแสดงวุฒิการศึกษาของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้อความข้างต้นพร้อมหลักฐานประกอบนั้นเป็นจริงทุกประการ



กลุ่มบริษัท น้ำตาลเอราวัณ
111 ม.12 ตำบลนากลาง อำเภอกลาง
จังหวัดหนองบัวลำภู 39170
โทรศัพท์ (042)359-822 โทรสาร (042)359636



ERAWAN SUGAR GROUP
111 Moo 12, Tambon Na Klang
Amphue Na Klang Nong Bua Lamphu
Province 39170, THAILAND
Tel.+66 42 359-622 Fax. +66 42 359-636

ประกาศ

เลขที่ 033/2564

แต่งตั้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับวิชาชีพ

เขียนที่.....บริษัท เอราวัณเพาเวอร์ จำกัด.....

วันที่....23...เดือน....สิงหาคม...พ.ศ....2564.....

ตามที่กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2549 ลงวันที่ 16 พฤษภาคม 2549 กำหนดให้นายจ้างแต่งตั้งลูกจ้าง ซึ่งมีคุณสมบัติเฉพาะตามที่กำหนดในกฎกระทรวง เป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ ประจำสถานประกอบกิจการ อย่างน้อยหนึ่งคนเพื่อปฏิบัติงานด้านความปลอดภัย นั้น

บริษัท เอ็น.อี. โลจิสติกส์ จำกัด ประกอบกิจการ...ผลิตพลังงานไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวลและผลิตจำหน่ายไอน้ำ...ตั้งอยู่ที่...111/11.....หมู่...12....ตำบล...นากลางอำเภอ...นากลาง...จังหวัด...หนองบัวลำภู...มีลูกจ้างจำนวน...115...คน จึงแต่งตั้งผู้ที่มีรายชื่อ และคุณสมบัติดังต่อไปนี้ เป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับวิชาชีพ...ประจำบริษัท เอราวัณเพาเวอร์ จำกัด...เพื่อปฏิบัติงานเฉพาะด้านความปลอดภัย

1.นาย ศิริพงศ์ ศิริมงคล.....เป็น เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ
ให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งดังกล่าวข้างต้นมีหน้าที่ดังต่อไปนี้

1. ตรวจสอบเสนอแนะให้นายจ้างปฏิบัติตามกฎหมายเกี่ยวกับความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน
2. วิเคราะห์เพื่อป้องกันอันตราย รวมทั้งกำหนดมาตรการป้องกัน หรือขั้นตอนการทำงานอย่างปลอดภัยเสนอต่อนายจ้าง
3. ประเมินความเสี่ยงด้านความปลอดภัยในการทำงาน
4. วิเคราะห์แผนงานโครงการ รวมทั้งข้อเสนอแนะของหน่วยงานต่างๆ และเสนอแนะมาตรการความปลอดภัยเสนอต่อนายจ้าง
5. ตรวจสอบการปฏิบัติงานของสถานประกอบกิจการให้เป็นไปตามแผนงานโครงการหรือมาตรการความปลอดภัยในการทำงาน
6. แนะนำให้ลูกจ้างปฏิบัติตามข้อบังคับและคู่มือตามข้อ ๓
7. แนะนำ ฝึกสอน อบรมลูกจ้างเพื่อให้การปฏิบัติงานปลอดภัยจากเหตุอันจะทำให้เกิดความไม่ปลอดภัยในการทำงาน
8. ตรวจสอบและประเมินสภาพแวดล้อมในการทำงาน หรือดำเนินการร่วมกับบุคคลหรือหน่วยงานที่ขึ้นทะเบียนกับกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเป็นผู้รับรองหรือตรวจสอบเอกสารหลักฐานรายงานในการตรวจสอบสภาพแวดล้อมในการทำงานภายในสถานประกอบการ

9. เสนอแนะต่อนายจ้างเพื่อให้มีการจัดการด้านความปลอดภัยในการทำงานที่เหมาะสมกับสถานประกอบการ
กิจการ และพัฒนาให้มีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่อง

10. ตรวจสอบหาสาเหตุ และวิเคราะห์การประสบอันตราย การเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญ
อันเนื่องมาจากการทำงาน และรายงานผล รวมทั้งเสนอแนะต่อนายจ้างเพื่อป้องกันการเกิดเหตุโดยไม่ชักช้า

11. รวบรวมสถิติ วิเคราะห์ข้อมูล จัดทำรายงาน และข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการประสบอันตราย การเจ็บป่วย
หรือการเกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญอันเนื่องมาจากการทำงานของลูกจ้าง

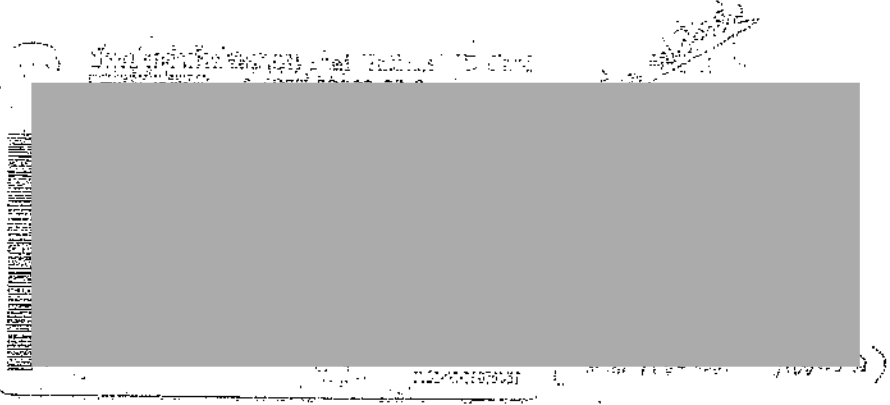
12. ปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยในการทำงานอื่นตามที่นายจ้างมอบหมาย

13. ปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยในการทำงานเต็มเวลา

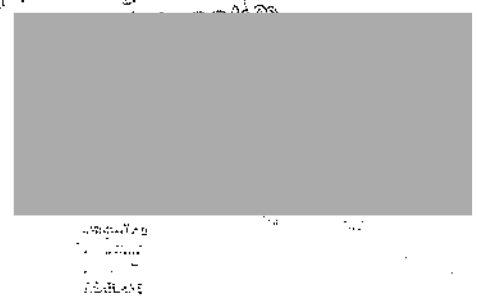
ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ตั้ง ณ วันที่ 23 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2564





Handwritten text in Odia script, including the word 'ମାମୁ' (Mamu) and other characters, is written diagonally across the page. Below this text is another rectangular redacted area.



| | | |
|-----|------|-------|
| ନାମ | ପିତା | ପତ୍ନୀ |
| ... | ... | ... |



มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

โดยอนุมัติของสภามหาวิทยาลัย ให้ปริญาบัตรนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

[Redacted]

ได้ศึกษาสำเร็จตามหลักสูตร วิทยาศาสตรบัณฑิต (ศาสตรบัณฑิต)

มีศักดิ์และสิทธิแห่งปริญญาในทุกประการ

ตั้งแต่วันที่ ๒๓ เดือน มิถุนายน พุทธศักราช ๒๕๕๙

๒๓ มิถุนายน ๒๕๕๙

[Redacted]

[Redacted]

เลขที่ นว. 1730227 2559

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ใบรับรองคุณวุฒิ

ใบรับรองคุณวุฒินี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นายศิริพงษ์ ศิริมงคล

ศึกษาสำเร็จตามหลักสูตร วิทยาศาสตร์บัณฑิต

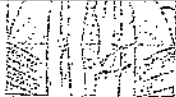
สาขาวิชา สาธารณสุขศาสตร์

แขนงวิชา อาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ตั้งแต่วันที่ 10 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2559

โดยได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยแล้ว ตั้งแต่วันที่ 23 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2559

ให้ไว้ ณ วันที่ 24 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2559



ที่ นก ๐๐๒๙/ธ/๗๒



สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
จังหวัดหนองบัวลำภู ศาลากลางจังหวัด
ชั้น ๒ ถนนหนองบัวลำภู-เลย นก ๓๙๐๐๐

๑๕ กันยายน ๒๕๖๔

เรื่อง แจ้งผลการขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอร่าวัน เพาเวอร์ จำกัด

ตามที่บริษัท เอร่าวัน เพาเวอร์ จำกัด ได้แจ้งชื่อเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานเพื่อขึ้นทะเบียนตามกฎหมายกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๙ ข้อ ๓๖ นั้น

สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดหนองบัวลำภู ได้ตรวจสอบเอกสารและได้ขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพของท่าน จำนวน ๑ รายแล้ว รายชื่อตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาแจ้งเลขทะเบียนและมอบหมายให้เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานปฏิบัติหน้าที่ตามกฎหมายกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๙ ต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



กลุ่มงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

โทรศัพท์ ๐ ๔๒๓๑ ๖๗๔๒

E-mail : nongbualamphu@labour.mail.go.th

แบบแจ้งเลขทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน

วันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๕

สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดหนองบัวลำภู ได้รับขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานของบริษัท เอร่าวิณ เพาเวอร์ จำกัด จำนวน ๑ ราย ดังรายละเอียดต่อไปนี้

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับ วิชาชีพ

๑. นายศิริพงศ์ ศิริมงคล เลขทะเบียน กสร.จป.ว ๒๓๙-๐๐๐๐๕๒

ทั้งนี้ ได้บันทึกรายชื่อ จป. ลงในระบบฐานข้อมูลและตรวจสอบเอกสารที่เกี่ยวข้องแล้ว

- | | |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | ๑. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน |
| <input checked="" type="checkbox"/> | ๒. สำเนาเอกสารแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน |
| <input checked="" type="checkbox"/> | ๓. สำเนาเอกสารแสดงวุฒิการศึกษา/หนังสือรับรองผ่านการฝึกอบรม |

☒ ถูกต้องครบถ้วน ☐ ขาดเอกสาร



กนกใจพร พงษ์กร เมธสอยทราย

คณบดีบริหารฯ นำศาลเจ้าแม่ลิ้ม

111 หมู่ 12 ตำบลปากกลาง อำเภอเวียงสา
จังหวัดน่าน 55110
โทรศัพท์ (042) 359-622 โทรสาร (042) 359-623



FRANK SUGAR GROUP

111 Moo 12, Tambon Na Kiang
Amphue Na Kiang Nong Bua Lamphu
Province 39170, THAILAND
Tel: +66 42 859-622 Fax: +66 42 358

ERAWAN SUGAR GROUP

ឯកសារ

039/7505

ผู้ซึ่ง ^๖แสดงถึงองค์การที่มีการดำเนินงาน บริษัท เอวัวร์ จำกัด

ตามประกาศกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการและนำผลการดำเนินงานตามข้อตกลงข้อที่ ๓
อนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานตั้งแต่ปีค.ศ. ๒๕๖๖ และปี ๒๕๖๙ กำหนดให้ฝ่ายจัด
จัดทำโครงการอนุรักษ์การ "ได้" ในสถานที่ประกอบกิจการ ในกรณีที่ประกอบกิจการในสถานที่ประกอบกิจการมี
ระดับเสี่ยงที่สูงขึ้น ให้ปรับระดับของระยะเวลาการทำงานแต่ละปี ไม่ควรต่ำกว่าปีละหนึ่งร้อยห้าสิบ
ต้องจัดทำโครงการอนุรักษ์การ "ได้" ในสถานที่ประกอบกิจการ เพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าวและลดอันตรายและ
ผลกระทบที่จะเกิดขึ้นกับสุขภาพและสภาพแวดล้อมภายใต้กฎหมายในสถานที่ประกอบกิจการ

[illegible]

| ประเภทการประเมิน | เกณฑ์ |
|------------------|------------|
| 1.แบบสุ่มเลือก | ผู้แทนฝ่าย |
| 2.แบบวิธีสุ่ม | ผู้แทนฝ่าย |
| 3.แบบพิจารณา | ผู้แทนฝ่าย |
| 4.แบบใช้วิธีผล | ผู้แทนฝ่าย |
| 5.แบบใช้วิธีผล | ผู้แทนฝ่าย |

ให้ออกแบบและควบคุมการดำเนินงานที่มีประสิทธิภาพ


- 1) หิโอรณาน โปรมาย โกรธสังว้าง บทบาทที่น่าที่ควรมีส่วนรับผิดชอบและภารกิจรวมตัวกันการอนุรักษ์ การได้ใช้ของบริษั๊ต แพรเวอร์ จั๊กคั๊ต เพื่อป้องกัน การเจ็บป่วยด้วยโรคที่เกิดจากการจับสัมผัสเชิงตั้ง
- 2) ขางงานและเตาเผาและขนาดการหรือแนวทางปรับปรุงแก้ไขให้ถูกต้องตามกฎมามาเขตด้วยกับ การอนุรักษ์ การได้ใช้ของบริษั๊ต แพรเวอร์ จั๊กคั๊ต ดังกล่าวข้าง เพื่อป้องกันกาเจ็บป่วยด้วยโรคมโรคของผลการทำงานของถูกสิ่ง ผู้รับทราบ และบุคคลภายนอกที่เข้ามาปฏิบัติงานหรือเข้ามาติดต่องานในบริษัท แพรเวอร์ จั๊กคั๊ต

4) สํารวจการปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยทางวิศวกรรมทั้งปวง และตรวจประเมินการปฏิบัติงานด้านความปลอดภัย และตรวจประเมินการปฏิบัติงานด้านความปลอดภัย

- 5) รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปีนี้ รวมทั้งระบุปัญหา อุปสรรคและข้อเสนอแนะในการปฏิบัติงานที่พิจารณา
ให้ถึง เพื่อให้เสนอต่อฝ่ายจ้าง
- 6) ระเบียบข้อกติกาดังเป็นงานเป็นมาตรฐานอันมีการ ^{ผู้}ได้กำหนดไว้ให้ เยาวรัตน์ เพชรพจน์ จำกัด

ให้คณะกรรมการฯ มีอำนาจได้โอนไปดำเนินการ 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ 6 เดือนมิถุนายน พ.ศ. 2563 ถึงวันที่ 6 เดือนกันยายน พ.ศ. 2567

ประกาศ ณ วันที่ 6 เดือนมิถุนายน พ.ศ. 2565



กฤษณ์ภรุษพนาตาณเระวณ

๒. หลักการและเหตุผล

เรื่องด้วยคุณวุฒิวินิจฉัย พิจารณาขอรางวัล ข้าราชการทำงำนรับบำนาญซึ่งต้องปฏิบัติงานในหน้าที่ที่เลวร้ายถึงขั้นเสียชีวิต
ถึงในกระทำการงาน ในแต่ละวันของส่วปฏิบัติงานจะต้องกัมกับสิ่งที่จะก่อให้เกิดอันตรายถึงชีวิตซึ่งจะเกิดซ้ำ
โดยตลอดอยู่ และทำให้สูญเสียทัศนคติต่ออันเป็นเวลานาน ซึ่งการสูญเสียการให้วินัยเป็นแผนการ
หากได้เสริมเสริมสร้างความตั้งใจอันเป็นเวลานาน ซึ่งการสูญเสียการให้วินัยเป็นแผนการให้วินัย
ความสนใจในการได้เงินเดือนเมื่อเทียบกับงบประมาณปกติ นอกจากนี้เงินเดือนต่อร่างงาน จัดใด คือทำให้เกิด
ความตั้งใจหรืออาจส่งผลทำให้ประสิทธิภาพในการทำงานลดลง และอาจทำให้ได้ผลผลิตที่ไม่มีคุณภาพด้วย
เพื่อให้การดำเนินการจ้างแรงงานที่น้อย อีกรือนาย และพนักงานส่วนอื่นในการทำงาน ดำเนินการอย่างมี
ประสิทธิภาพบรรลุตามนโยบายของศูนย์บริหารหนี้สาธารณะ และสอดคล้องตามกฎกระทรวงกำหนด
มาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการทางการเงินการคลังของหน่วยงาน และสภาพแวดล้อมในการ
ทำงานเกี่ยวกับความอ่อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559 ข้อ 11 ในสถานการณ์ทำงานในสถานประกอบการ
กิจการมีระดับเสียงที่สูงถึง 125 เดซิเบลซึ่งลดระยะเวลาการทำงาน 8 ชั่วโมง ตั้งแต่ 88 เดซิเบลขึ้นไป ให้
นาซึ่งจัดให้มีการตรวจสุขภาพ และคุ้มครองแรงงาน เรื่องมลพิษทางเสียงและวิธีการที่อื่นที่เกี่ยวข้อง และ
ประกาศกระทรวงสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่องมลพิษทางเสียงและวิธีการที่อื่นที่เกี่ยวข้อง ให้ถือ
ตามประกาศกระทรวง การกำหนดให้บางสิ่งจัดที่ทำงานได้มีในสถานที่อื่นที่เกี่ยวข้องในการประกอบกิจการในกรณี
ที่สถานการณ์ทำงานในสถานประกอบการมีระดับเสียงที่สูงถึง 125 เดซิเบลซึ่งลดระยะเวลาการทำงาน 8 ชั่วโมง ตั้งแต่ 88 เดซิเบลขึ้นไป
ซึ่งจากเหตุการณ์ 2565 มีเหตุนี้ไม่ไปเป็นไปตามเกณฑ์วิธีระเบียบซึ่งเสียงตั้งแต่ 88 เดซิเบลขึ้นไป
ควรจัดระดับเสียงดัง ประจักษ์ 2565 มีเหตุนี้ไม่ไปเป็นไปตามเกณฑ์วิธีระเบียบซึ่งเสียงตั้งแต่ 88 เดซิเบลขึ้นไป
ไป พงษ์มุด 9 เมษายน โดยแบ่งเป็น วิธีที่ บัณฑิตขอรางวัล ข้าราชการทำงำนรับบำนาญ ซึ่งการสูญเสียการให้วินัยเป็นแผนการ
และผลที่ได้มีรางวัล ข้าราชการทำงำนรับบำนาญ และผลที่ได้มีรางวัล ข้าราชการทำงำนรับบำนาญ และผลที่ได้มีรางวัล ข้าราชการทำงำนรับบำนาญ

ပြင်ဇာဓိ

038/2565

ผู้ร้อง นโยบายการอนุรักษ์การได้ยีน

กลุ่มบริษัทที่หาผลเอวาร์ดี มีความห่วงใยต่อสุขภาพของพนักงานที่ปฏิบัติงานในพื้นที่การปฏิบัติงาน โดยมีการประเมินความเสี่ยงที่สูงถึง ได้รับผลิตภัณฑ์และระยะเวลาการทำงาน 8 ชั่วโมง มากกว่า 50 ผลิตภัณฑ์ ดังนั้นเพื่อให้ลดการปล่อยมลพิษต่อสุขภาพของพนักงาน จึงเพิ่มมาตรการให้มีการประเมินโครงการอนุรักษ์การ

- [illegible]

เลขหมาย ๐๖๖๖ ๖ กันยายน ๒๕๖๕



ดังนั้น กลุ่มบริษัทนี้พาเราแล้ว จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องกำหนดกรอบภารกิจไว้ให้ชัด
อันดับที่ ๒ หน่วยงานกำหนด เพื่อไปเป็นกระบวนการเชื่อมโยงกับองค์กรของท้องถิ่น และจัดการ
ศูนย์เรียนรู้การบริการภายใต้ชื่อของรัฐบาลงานนี้พื้นที่ที่มีระดับความดังอาจเลือกเป็น ๑๕ เครื่องแบบ โดยมี
วัตถุประสงค์ดังนี้

2. ગુણધર્મ

1. เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้มาเลี้ยงดื่มนมตามเต้านมแม่ที่อุ้มมาขายที่ตลาด
2. เพื่อลด โอกาสเกิดการบาดเจ็บของทารกได้โดยการสวมกอดที่ระดับเอวถึงต้นขา 85 เซนติเมตร
3. เพื่อให้พนักงานมีความรู้เกี่ยวกับอันตรายที่เกิดจากการทำงานในพื้นที่ระดับเสี่ยงสูง และลดภาระที่จะได้รับจากการสัมผัสพื้นที่นั้นเป็นเวลานาน

4. เพื่อคำนวณหาบริเวณที่แสดงต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพการ ใช้เงิน
5. เพื่อคำนวณหาผลกระทบ ในกระบวนการ และเชื่อมโยงการ ใช้เงินเสียงเงินกว่าที่หมดจากรัฐบาลกำหนด
6. เพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการประเมินผลกระทบจากปัจจัยสมรรถภาพการ ใช้เงินของพนักงานที่รับเงินเดือนคง

7. เพื่อให้การปฏิบัติงานมีความรู้เกี่ยวกับภาระกิจกับอำนาจหน้าที่ของ คณะกรรมการเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพ



ERAWAN SUGAR GROUP

3. កត្តាប្រឈម

พนักงานที่เข้าร่วมโครงการอยู่ในการได้ยิน คือ กลุ่มพนักงานที่มีอาการเสียงดังเกิน 85 เดซิเบล

(๒) ปีที่ ๒ ถึงปี ๓

| | |
|---|---|
| บริษัท นวัตกรรมร่วม จำกัด | บริษัท นวัตกรรมร่วม จำกัด |
| กลุ่มผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า | กลุ่มผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าเป็นพื้นที่ |
| มีระดมทุนประมาณ 85 ล้านบาท | มีระดมทุนประมาณ 85 ล้านบาท |
| 1. แผนกลยุทธ์
2. แผนการตลาด
3. แผนการเงิน | 1. แผนกลยุทธ์
2. แผนการตลาด
3. แผนการเงิน |
| รวม 6 แผน | รวม 3 แผน |

4. ควรตั้งข้อสงสัยไว้ก่อนว่า

1. แล่นหลัง (Lay out)
 2. เครื่องตรวจวัดเสียงแบบที่สามารรถแยกความถี่ได้ (Sound Level Meter)
 3. ข้อมูลการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลของพนักงาน
 4. ข้อมูลเกี่ยวกับระยะเวลาทำงานของพนักงานแต่ละวัน
 5. แบบถามภาวดีที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลส่วนตัวของพนักงานและแบบประเมิน
- เกี่ยวกับเสียง

ระยะเวลาดำเนินการ

ผู้รับผิดชอบโครงการ

ส่วนแผนกความปลอดภัย

คณะกรรมการโครงการผู้รักกัน ได้เห็น

ข้อมูลการดำเนินงาน

ขั้นตอนการดำเนินงานมีรายละเอียดดังนี้

ขั้นตอนที่ 1 กำหนดนโยบาย การอนุรักษ์การได้ยิน ของบริษัท บริษัทต้องทำการกำหนดนโยบายที่จะ

จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยินโดยพิจารณาที่โดยคำนึงถึงความต้องการการประกอบอาชีพ

ไว้ที่ให้แก่ทราบโดยทั่วกัน

ขั้นตอนที่ 2 จัดอบรมให้ความรู้แก่คณะทำงานและพนักงาน

ขั้นตอนที่ 3 ดำเนินการเสียงดัง (Noise Monitoring) โดยกำหนดบริเวณ พื้นที่การที่จะทำการตรวจวัด และทำการ

ตรวจวัดระดับเสียงภายในบริเวณ เสร็จแล้วให้แจ้งผลการตรวจวัดให้พนักงานที่เกี่ยวข้องกันต้องรับทราบ

ขั้นตอนที่ 4 ดำเนินการได้ยิน (Hearing Monitoring) ทดสอบสมรรถภาพการได้ยิน (Audiometric Testing)

เพื่อให้สามารถทดสอบสมรรถภาพการได้ยิน (Audiometric Testing) แก่พนักงาน ที่สัมผัสเสียงดัง ดัง

รายละเอียด

3.1 ทดสอบสมรรถภาพการได้ยิน พนักงานที่สัมผัสเสียงดัง

1) ทดสอบสมรรถภาพการได้ยิน (Audiometric Testing) แก่พนักงานที่สัมผัสเสียงดังที่ได้รับเสียง

ตลอดระยะเวลาการทำงาน 8 ชั่วโมง ตั้งแต่ 85 เดซิเบล ขึ้นไป และให้ทดสอบสมรรถภาพการได้ยิน

ปีของพนักงานครั้งต่อไปอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

2) แจ้งผลการทดสอบสมรรถภาพการได้ยินให้พนักงานรับทราบภายใน 7 วัน นับตั้งแต่บริษัท 4 ทราบผล

การทดสอบ

3) ให้มีการทดสอบสมรรถภาพการได้ยินของพนักงานผู้สัมผัสเสียงดังภายใน 30 วัน นับตั้งแต่บริษัท 4

ทราบผลการทดสอบการได้ยินของพนักงานผู้สัมผัสเสียงดัง

3.2 ผลการพิจารณาผลการทดสอบสมรรถภาพการได้ยินของพนักงาน (อ้างอิงตามกฎหมาย)

1) ใช้ผลการทดสอบสมรรถภาพการได้ยินสำหรับพนักงานที่ความถี่ 500 1000 2000 3000

4000 และ 6000 เฮิรตซ์ ของบทที่ 2 ซึ่งเป็นข้อมูลพื้นฐาน (Baseline Audiogram)

2) ให้ดำเนินการทดสอบสมรรถภาพการได้ยินครั้งต่อไปเป็นประจำเกี่ยวกับการทดสอบสมรรถภาพ

การได้ยินที่เป็นข้อมูลพื้นฐานทุกครั้ง

3.3 การกำหนดให้มีการป้องกันการป้องกันอันตรายอย่างใดให้อุปกรณ์หรือเครื่องจักร

ผู้ปฏิบัติงานได้รับ

1) มาตรการการดำเนินการควบคุมเสียง ได้แก่ มาตรการด้านวิศวกรรม มาตรการด้านการบริหาร

จัดการ และมาตรการด้านการแพทย์

2) ตัวอย่างมาตรการด้านวิศวกรรม เช่น การติดตั้งแผ่นกั้นเสียง การกำหนดระยะห่างจาก

เสียงที่รบกวน การลดความเร็วเครื่องจักรที่แหล่งกำเนิดเสียง เป็นต้น

3) ตัวอย่างมาตรการด้านการบริหารจัดการ เช่น การหมุนเวียนการทำงานในที่ที่มีเสียงดัง การใช้

อุปกรณ์หรือการอุปโภคบริโภค

4) ตัวอย่างมาตรการด้านการแพทย์ เช่น การตรวจสมรรถภาพการได้ยิน เป็นต้น

ขั้นตอนที่ 5 หนังสือความรู้ของความปลอดภัย

รายละเอียด

4.1) กำกับดูแลให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล

4.2) เปลี่ยนงานให้พนักงาน หรือหมุนเวียนสถานที่ทำงานที่ระหว่างพนักงานด้วยกันเพื่อ ให้ระดับเสียงที่

สูงเกินไปได้รับลดน้อยลงระยะเวลาการทำงาน 8 ชั่วโมงน้อยกว่า 85 เดซิเบล

4.3) จัดทำเอกสารตรวจสอบระดับเสียง และแสดงระดับเสียงในแต่ละพื้นที่ เพื่อให้พนักงานทราบ

ได้รับทราบเพื่อให้ทราบถึงระดับเสียงของผู้ที่มีเสียงดัง

4.4) จัดอบรมให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับ โครงการอนุรักษ์การได้ยิน ความสำคัญของ

สมรรถภาพการได้ยิน อันตรายของเสียงดัง การควบคุมป้องกัน การใส่อุปกรณ์ป้องกัน

บุคคล แก่พนักงานที่ทำงานในบริเวณที่มีระดับเสียงดังที่ได้รับระดับเสียงดังระยะเวลาการทำงาน

8 ชั่วโมง ตั้งแต่ 85 เดซิเบล ขึ้นไป และอุปกรณ์ป้องกันเสียงดัง

เพื่อให้สามารถทดสอบสมรรถภาพการได้ยิน

- ความสำคัญของการทดสอบสมรรถภาพการได้ยิน

- อันตรายของเสียงดัง

- การควบคุมป้องกัน

- การใช้อุปกรณ์ป้องกันเสียงดัง



ขั้นตอนที่ 4 ประเมินผล และทบทวนโครงการอนุรักษ์การ ใช้น้ำ / การจัดการน้ำ

งบประมาณ

1. ค่าตรวจประเมินผลกระทบ ใช้น้ำ
2. ค่าตรวจเสียงในพื้นที่
3. ค่าจ้างและอุปกรณ์

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

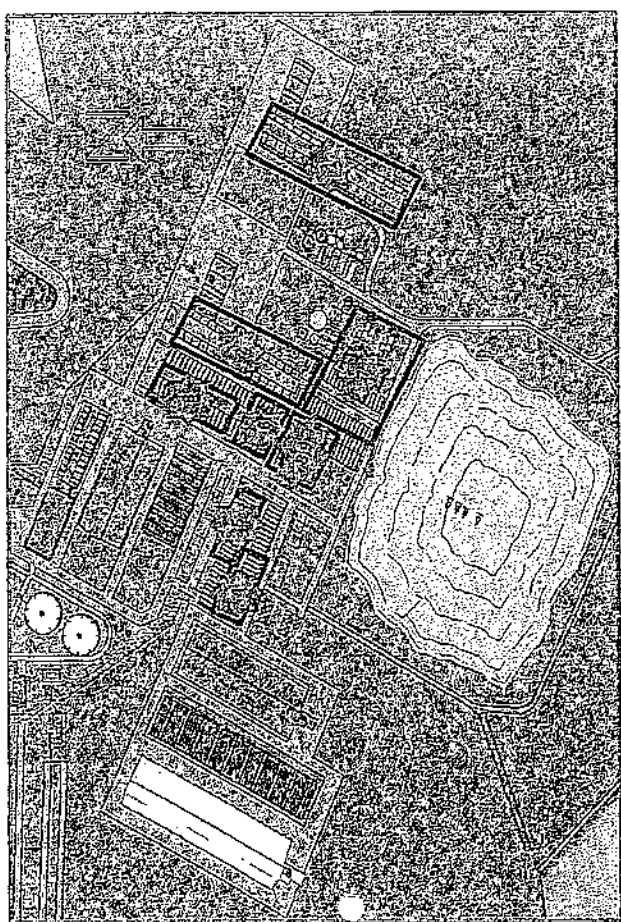
1. ป้องกันและควบคุมไม่ให้พนักงานเกิดการสูญเสียการ ใช้น้ำ
2. พนักงานมีพฤติกรรมในการป้องกันตนเองจากการสัมผัสกับเสียงดัง
3. พนักงานมีความรู้เกี่ยวกับอันตรายที่เกิดจากการทำงานในที่ที่มีเสียงดังและหลีกเลี่ยงอันตรายที่เกิดกับตัวพนักงาน
4. มีการกำหนดวิธีปฏิบัติที่เสี่ยงต่อการสูญเสียการ ใช้น้ำ
5. กำหนดมาตรการควบคุมและป้องกัน การ ใช้น้ำเสียงดังเกินมาตรฐานที่กำหนด
6. มีข้อมูลพื้นฐานในการประเมินผลกระทบจากโครงการ ใช้น้ำของพนักงานที่สัมผัสเสียงดัง
7. พนักงานมีความรู้เกี่ยวกับการป้องกันอันตรายจากเสียง ตลอดจนการเลือกใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสมและใช้อย่างถูกต้อง
8. พนักงานมีสมรรถภาพ ใช้น้ำที่ดี เกิดความปลอดภัยในการทำงานและเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ผู้เขียนโครงการ

ผู้ตรวจ


ผู้ดูแลโครงการ



1. แผนภูมิบริเวณ
2. แผนภูมิบริเวณ
3. แผนภูมิบริเวณ
4. แผนภูมิบริเวณ
5. แผนภูมิบริเวณ
6. แผนภูมิบริเวณ
7. แผนภูมิบริเวณ
8. แผนภูมิบริเวณ
9. แผนภูมิบริเวณ

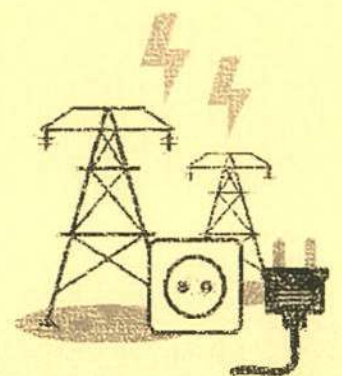
พื้นที่ที่ผลิตเป็นปุ๋ยจะเข้าระบบการอนุรักษ์การ ใช้น้ำ

1. แผนภูมิบริเวณ
2. แผนภูมิบริเวณ
3. แผนภูมิบริเวณ
4. แผนภูมิบริเวณ
5. แผนภูมิบริเวณ
6. แผนภูมิบริเวณ
7. แผนภูมิบริเวณ
8. แผนภูมิบริเวณ
9. แผนภูมิบริเวณ

|  แผนงานโครงการอนุรักษ์การได้ยิน Hearing Conservation Program | | | Drafted by: _____
Reviewed by: _____
Approved by: _____ | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---------|---|---------|----------|----------|---------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| บริษัท <input checked="" type="checkbox"/> บริษัทการบินไทย <input checked="" type="checkbox"/> เอราวัณแอร์เวย์ <input type="checkbox"/> เอ็ม.อี.ไทยเทคส์ | | | | | | | | | | | | | | | |
| ชื่อโครงการ: โครงการอนุรักษ์การได้ยิน | | | Hearing Conservation Program (HCP) 2565 | | | | | | | | | | | | |
| หน่วยงาน: ความปลอดภัย | | | วันที่มีมติใช้: 6/7/65 | | | | | | | | | | | | |
| วัตถุประสงค์: เพื่อบริหารจัดการการได้ยินของพนักงานสายการบิน | | | | | | | | | | | | | | | |
| เป้าหมาย: เพื่อป้องกันและลดผลกระทบจากการได้ยินของพนักงานสายการบิน | | | | | | | | | | | | | | | |
| ลำดับที่ | รายละเอียดกิจกรรม/วัตถุประสงค์ | ประเภท | ม.ค.-65 | ก.พ.-65 | มี.ค.-65 | เม.ย.-65 | พ.ค.-65 | มิ.ย.-65 | ก.ค.-65 | ส.ค.-65 | ก.ย.-65 | ต.ค.-65 | พ.ย.-65 | ธ.ค.-65 | หมายเหตุ |
| 1 | ประเมินผลกระทบจากเสียงต่อพนักงาน | แผน | ←→ | | | | | | | | | | | | กำหนดแผนและโครงสร้าง |
| 2 | กำหนดและฝึกอบรมพนักงานเกี่ยวกับเสียง | ปฏิบัติ | ←→ | | | | | | | | | | | | กำหนดแผนฝึกอบรมพนักงาน |
| 3 | จัดตั้งคณะกรรมการ | แผน | ←→ | | | | | | | | | | | | แต่งตั้งกรรมการและมอบหมายงาน |
| 4 | จัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับผลกระทบจากเสียงต่อพนักงาน | ปฏิบัติ | ←→ | | | | | | | | | | | | ไม่ได้รับรู้ถึงผลกระทบจากเสียง |
| 5 | ประเมินเสียงในสถานที่ปฏิบัติงาน (Sound Level) | แผน | ←→ | | | | | | | | | | | | ตรวจสอบเสียงในสถานที่ปฏิบัติงาน |
| 6 | ประเมินเสียงในสถานที่ปฏิบัติงาน (Sound Level) | ปฏิบัติ | ←→ | | | | | | | | | | | | ตรวจสอบเสียงในสถานที่ปฏิบัติงาน |
| 7 | จัดให้มีการตรวจสุขภาพประจำปีของพนักงาน | ปฏิบัติ | | | | ←→ | | | | | | | | | Safety Sign, Noise Control Map, Color Machine, PPE |
| 8 | จัดให้มีการตรวจสุขภาพประจำปีของพนักงาน | ปฏิบัติ | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | สรุป | แผน | | | | | | | | | | | | | |

32ข

บันทึกการเบิกจ่ายอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล



สรุปการบริการ-ข่าวสารอินเทอร์เน็ตที่รองรับความน่าเชื่อถือด้วยส่วนบุคลิก (PPE) บริษัท เฮอร์วี่ เพาเวอร์ จำกัด

ประจําเดือน กุมภาพันธ์ 2567

เนื่องจากในคู่มือฯ คุณภาพที่ 2567 ได้มีการนิยามคำจำกัดความไว้ว่า การปฏิบัติหน้าที่ของบุคลากรในหน่วยงานของรัฐ จะต้องมีความซื่อสัตย์สุจริตและมีความรับผิดชอบ ซึ่งการปฏิบัติหน้าที่ของบุคลากรในหน่วยงานของรัฐ จะต้องมีความซื่อสัตย์สุจริตและมีความรับผิดชอบ

| ลำดับ | รายการอุปกรณ์ | จำนวนชิ้น | หมายเหตุ |
|-------|---------------|-----------|----------|
| 1 | งานก่อสร้าง | 4 | |
| 2 | รถจักรยานยนต์ | 3 | |
| 3 | รถจักรยานยนต์ | 1 | |
| 4 | รถจักรยานยนต์ | 3 | |
| 5 | รถจักรยานยนต์ | 3 | |
| 6 | รถจักรยานยนต์ | 25 | |
| 7 | รถจักรยานยนต์ | 22 | |
| 8 | รถจักรยานยนต์ | 5 | |

ជំនាញរបស់ពួកគេ ៖ ប្រាជ្ញាបំណងក្នុងការ

สรุปการเบิกจ่ายอุปกรณ์คุ้มครองการระเบิดภัยส่วนบุคคล (PPE) บริษัท เฮอร์ลิธ เพาเวอร์ จำกัด

ประจำเดือน พฤษภาคม 2567

เนื่องจากในอดีตประมาณ 256 ปี ที่มีการเรียกขานหมู่ไพร่ฟ้าข้าแผ่นดินของพระเจ้ากรุงธนบุรีว่า "ไพร่" หมายถึง ข้าราชการ ทหาร พลเรือนสามัญชน
 ข้าราชการชั้นสูงต่าง ๆ ก็คงได้ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้เปลี่ยนชื่อเรียกขานว่า "ข้า" แทน

| ลำดับ | รายการอุปกรณ์หลัก | จำนวนหน่วย | หมายเหตุ |
|-------|---------------------------|------------|----------|
| 1 | เบาะรถจักรยานยนต์ | 9 | |
| 2 | ตัวเรือนเบาะรถจักรยานยนต์ | 9 | |
| 3 | ตัวตลับเบาะรถจักรยานยนต์ | 1 | |
| 4 | โช๊คอัพ | 9 | |
| 5 | สปริงเบาะรถจักรยานยนต์ | 5 | |

© 1997 by The McGraw-Hill Companies, Inc.



สรุปการเบิกจ่ายอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล (PPE) บริษัท เจริญวัฒน์ เภทเวอร์ จำกัด

ประจำเดือน พฤษภาคม 2567

เนื่องจากในเดือน พฤษภาคม 2567 ได้มีการเบิกจ่ายอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) เช่น หมวกนิรภัย แว่นตาป้องกัน ใส แวนตาป้องกันมือต่าง ที่ลูกจ้างสมัครงานหรือเอกสารอื่นๆ หน่วยงานจึงนำใบเบิกจ่ายนี้ ผนวกกับโปรแกรมโครงการที่มี รายละเอียดดังต่อไปนี้

| ลำดับ | รายละเอียดการเบิกจ่าย | จำนวนที่ขอเบิก | หมายเหตุ |
|-------|--------------------------|----------------|----------|
| 1 | หมวกนิรภัย | 4 | |
| 2 | แว่นตาป้องกันจลพิษ | 4 | |
| 3 | แว่นตาป้องกันจลพิษ | 4 | |
| 4 | ที่อุดหู | 4 | |
| 5 | คัสเตอร์ไฮดรอลิคสำหรับรถ | 4 | |
| 6 | แว่นตาป้องกันจลพิษ | 2 | |
| 7 | หมวกกันน็อคป้องกันจลพิษ | 6 | |



สรุปการเบิกจ่ายอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล (PPE) บริษัท เจริญวัฒน์ เภทเวอร์ จำกัด

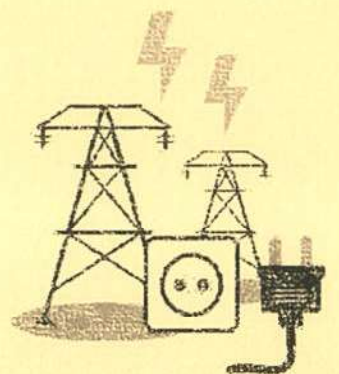
ประจำเดือน มิถุนายน 2567

เนื่องจากในเดือน มิถุนายน 2567 ได้มีการเบิกจ่ายอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) เช่น หมวกนิรภัย แว่นตาป้องกัน ใส แวนตาป้องกันมือต่าง ที่ลูกจ้างสมัครงานหรือเอกสารอื่นๆ หน่วยงานจึงนำใบเบิกจ่ายนี้ ผนวกกับโปรแกรมโครงการที่มี รายละเอียดดังต่อไปนี้

| ลำดับ | รายละเอียดการเบิกจ่าย | จำนวนที่ขอเบิก | หมายเหตุ |
|-------|------------------------------|----------------|----------|
| 1 | หมวกนิรภัย | 5 | |
| 2 | แว่นตาป้องกันจลพิษ | 1 | |
| 3 | แว่นตาป้องกันจลพิษ | 5 | |
| 4 | ที่อุดหู | 1 | |
| 5 | สายรัดข้อมือสำหรับหมวกนิรภัย | 2 | |

33ข

ข้อมูลความปลอดภัยการใช้สารเคมี (MSDS)



บัญชีรายชื่อสารเคมีอันตรายในสถานประกอบการ

บริษัท เราวัลแพาเวอร์ จำกัด

| ลำดับที่ | ชื่อสารเคมีอันตราย(อังกฤษ) | CAS number |
|----------|----------------------------|------------|
| 1 | Sodium Hydroxide | 1310-73-2 |
| 2 | Sodium Hypochloride | 7681-52-9 |
| 3 | Flammable Gases | 68476-85-7 |
| 4 | Flammable Liquid | 68476-85-7 |
| 5 | Aluminium Chloride | 7446-70-0 |
| 6 | Acrylamide | 79-06-1 |
| 7 | Liquid Oxygen | 7782-44-7 |
| 8 | Acetylene | 74-86-2 |
| 9 | LPG | 74-98-6 |
| 10 | Fuels,diesel | |
| 11 | Acetic Acid | 64-19-7 |
| 12 | HYDROCHLORIC ACID | 7647-01-0 |

๑. ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับบริษัท (General Information)

๑.๑. ประเภทโรงงาน

๑.๒. ประเภทอุตสาหกรรม

๑.๓. ประเภทโรงงาน

๑.๔. ประเภทการปฏิบัติการ

๑.๕. ประเภทโรงงาน

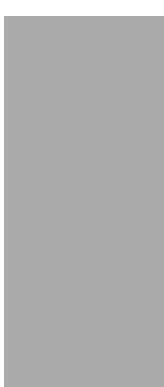
๑.๖. อื่นๆ

๒. ข้อมูลอื่นๆ (Other Information)

๒.๑. NFPA

๒.๒. ข้อมูลแหล่งที่มา

๒.๓. อื่นๆ



บริษัท

ที่อยู่

โทรศัพท์

E-mail:

๑.๑ ขั้วขงที่๑

กรดอะซิติก Acetic Acid

| | | | |
|---------|----------------------|---------|---------|
| 9017211 | CH ₃ COOH | CAS No. | 54-19-7 |
|---------|----------------------|---------|---------|

๑.๖๖ ไม่ผิดสัจจะ

18. โครงการวิจัย : การพัฒนาระบบการดูแลสุขภาพ

[illegible][illegible][illegible][illegible]

1

$\phi_1, \phi_2, \phi_3, \phi_4$
 =
 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 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033

២.៦ វិវត្តន៍សេដ្ឋកិច្ច

[illegible]

ความจำเป็นขั้นเด็ดขาดต่อสหภาพ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาการรับรู้ของเกษตรกรเกี่ยวกับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศต่อผลผลิตทางการเกษตร และเพื่อหาแนวทางในการปรับตัวของเกษตรกรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

Journal of Management Studies 36(1) 111–124

11/11/2017 10:11:11 AM

[illegible][illegible]

ความรู้และประสบการณ์จากงานวิจัย

เป็นประโยชน์แก่สังคมที่กว้างขวางในสาขา ปรัชญา ศาสนา และแพทยศาสตร์

ความเปลี่ยนแปลง

๒.๕ องค์การนิรโทษกรรมและการอภัยโทษ

ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច

| คำสำคัญ (Keywords) | ผู้บรรยาย (Dedicator) |
|--------------------|-----------------------|
| คำสำคัญ (Keywords) | ผู้บรรยาย (Dedicator) |

ข้อความแสดงถึงรายการของเหล่าและใช้เพียง ๖ ฝั่ง, ระดาษรซึ่งดัดมีดนัก, ซากทำใหม่ขึ้นหรือมีแง

สารประกอบหลายชนิด มีกลิ่นเหม็นและบางตัวเป็นพิษต่อมนุษย์

มีเพียงผู้เดียวเท่านั้นที่สามารถเรียนรู้สิ่งนี้ได้

ที่จังหวัดระยองมีพื้นที่ปลูกปาล์มได้มากถึง 1 ล้านไร่ คิดเป็นมูลค่าประมาณ 5.16 หมื่นล้านบาท

1. The first part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

$\frac{d}{dt} \left(\frac{\partial L}{\partial \dot{x}} \right) = \frac{\partial L}{\partial x}$

2010

๑๕. ข้อมูลเกี่ยวกับผู้รับเงินอุดหนุน (Recipient Information)

๑๕.๑ ประเภทแผนงาน

๑๕.๒ ประเภทของสหกรณ์

๑๕.๓ ประเภทสาขา

๑๕.๔ ประเภทสหกรณ์สหกรณ์ส่งเสริม

๑๕.๕ ประเภทประเภท

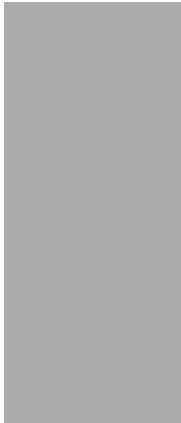
๑๕.๖ อื่นๆ

๑๖. ข้อมูลอื่น (Other Information)

๑๖.๑ สัญลักษณ์ NFPA

๑๖.๒ แหล่งข้อมูลและเอกสารที่เกี่ยวข้องและใช้เพื่อความโปร่งใสของสหกรณ์

๑๖.๓ อื่นๆ



บริษัท เจริญ เพชรบุรี จำกัด

ที่ตั้ง 11/11 ม. 12 ต.นาตาล อ. นาตาล จ. พะเยา รหัสไปรษณีย์ 39170

โทรศัพท์ 042-359622 โทรสาร 042-359636

E-mail: Sriporn.S@erawangroup.com

๑๐- ความปลอดภัยและสุขภาพในการทำงาน (Safety and Health Protection)

๑๐.๑ คำชี้แจงด้านความเสี่ยงด้านสุขภาพ (TLV)
กฎหมายว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| OSHA | - |
| NIOSH | - |
| ACGIH | - |
| อื่นๆ | - |
| ๑๐.๒ การควบคุมทางวิศวกรรมที่เหมาะสม | ใช้วัสดุควบคุมการเคลื่อนที่ที่เหมาะสม |
| ๑๐.๓ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล | ระบบหายใจ หน้ากากกันสารเคมี |
| ๑๐.๔ การฝึกอบรม | ดำเนินการตามสารเคมี |
| ๑๐.๕ การตรวจสุขภาพ | ผู้เกี่ยวข้องตามสารเคมี, เชื้อรา |
| ๑๐.๖ อื่นๆ | - |

๑๐- ความปลอดภัยและสุขภาพในการทำงาน (Safety and Health Protection)

| | |
|--|---------------------------------|
| ๑๐.๑ ลักษณะทั่วไป ของสิ่ง | ๑๐.๒ กลิ่น |
| ๑๐.๒ ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) | ๑๐.๓ จุดหลอมเหลวและจุดเยือกแข็ง |
| ๑๐.๔ จุดเดือด | ๑๐.๕ จุดวาบไฟ |
| ๑๐.๖ อัตราการระเหย | ๑๐.๗ ความสามารถในการติดไฟ |
| ๑๐.๘ คำชี้แจง กักตุนและจัดเก็บของสารเคมี | ๑๐.๙ ความหนาแน่นของสารเคมี |
| ๑๐.๑๐ ความดันไอ | ๑๐.๑๑ ความหนาแน่นไอ |
| ๑๐.๑๒ ความหนาแน่นสัมพัทธ์ | ๑๐.๑๓ ความไวไฟเฉพาะ |
| ๑๐.๑๔ ความสามารถในการละลายได้ | ๑๐.๑๕ อุณหภูมิที่จุดติดไฟได้เอง |
| ๑๐.๑๖ มวลโมเลกุล | ๑๐.๑๗อื่นๆ |

๑๐- ความปลอดภัยและสุขภาพในการทำงาน (Safety and Health Protection)

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| ๑๐.๑ ความเสถียรทางเคมี | ๑๐.๒ ความเสถียรทางกายภาพ |
| ๑๐.๓ สิ่งที่ไม่ได้ | ๑๐.๔ ข้อควรระวังในการใช้ |
| ๑๐.๕ ข้อควรระวังในการใช้ | ๑๐.๖ ข้อควรระวังในการใช้ |
| ๑๐.๗ ข้อควรระวังในการใช้ | ๑๐.๘ ข้อควรระวังในการใช้ |
| ๑๐.๙ ข้อควรระวังในการใช้ | ๑๐.๑๐ ข้อควรระวังในการใช้ |
| ๑๐.๑๑ ข้อควรระวังในการใช้ | ๑๐.๑๒ ข้อควรระวังในการใช้ |
| ๑๐.๑๓ ข้อควรระวังในการใช้ | ๑๐.๑๕ ข้อควรระวังในการใช้ |
| ๑๐.๑๖ ข้อควรระวังในการใช้ | ๑๐.๑๗ ข้อควรระวังในการใช้ |

๑๐- ข้อมูลด้านสุขภาพ (Toxicological Information)

| | |
|------------------------|------------------------|
| ๑๐.๑ LD50 / LC50 | ๑๐.๒ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๓ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๔ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๕ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๖ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๗ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๘ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๙ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๑๐ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๑๑ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๑๒ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๑๓ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๑๕ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๑๖ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๑๗ ข้อมูลด้านสุขภาพ |

๑๐- ข้อมูลด้านสุขภาพ (Toxicological Information)

| | |
|------------------------|------------------------|
| ๑๐.๑ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๒ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๓ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๔ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๕ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๖ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๗ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๘ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๙ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๑๐ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๑๑ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๑๒ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๑๓ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๑๕ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๑๖ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๑๗ ข้อมูลด้านสุขภาพ |

๑๐- ข้อมูลด้านสุขภาพ (Toxicological Information)

| | |
|------------------------|------------------------|
| ๑๐.๑ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๒ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๓ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๔ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๕ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๖ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๗ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๘ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๙ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๑๐ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๑๑ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๑๒ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๑๓ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๑๕ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๑๖ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๑๗ ข้อมูลด้านสุขภาพ |

๑๐- ข้อมูลด้านสุขภาพ (Toxicological Information)

| | |
|------------------------|------------------------|
| ๑๐.๑ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๒ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๓ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๔ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๕ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๖ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๗ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๘ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๙ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๑๐ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๑๑ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๑๒ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๑๓ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๑๕ ข้อมูลด้านสุขภาพ |
| ๑๐.๑๖ ข้อมูลด้านสุขภาพ | ๑๐.๑๗ ข้อมูลด้านสุขภาพ |

ชื่อ บริษัท/หน่วยงาน/โรงเรียน: _____

- ๑.๕.๑. วัตถุประสงค์ของโครงการ
- ๑.๕.๒. งบประมาณโครงการ: _____
- ๑.๕.๓. ระยะเวลาโครงการ: _____
- ๑.๕.๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ: _____
- ๑.๕.๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ: _____
- ๑.๕.๖. อื่นๆ: _____

๑.๖. ชื่อผู้ดำเนินโครงการ (Other Information): _____

๑.๖.๑. สัญลักษณ์ NFPA

อันตรายจากสุขภาพ: _____

อันตรายจากสิ่งแวดล้อม: _____

อันตรายจากไฟไหม้: _____

สัญลักษณ์ (Special Label): _____

๑.๖.๒. แหล่งข้อมูลและเอกสารที่ใช้จัดทำและเขียนคู่มือความปลอดภัยของสารเคมีอันตราย: www.chemtrack.org

๑.๖.๓. อื่นๆ: _____

ลงชื่อ: _____
(นายประภาส ขุนแก้ว)
หัวหน้าส่วนควบคุมความปลอดภัย อาชีวอนามัย

บริษัท: เจริญ เยาวชน จำกัด
ที่อยู่: 11/11 ม. 12 ต.บางเสาธง อ. บางเสาธง จ. นครราชสีมา 39170
โทรศัพท์: 042-359622 โทรสาร: 042-359636
E-mail: Service@chemtrack.org

๕. การควบคุมการสัมผัส (และการป้องกันส่วนบุคคล) (Exposure control and personal protection)

๕.๑ คำจำกัดความสัมผัสของสารเคมีอันตราย (TLV)

กฎหมายว่าด้วยความปลอดภัยฯ ๓ ข้อห้ามมิ และฉลากเตือนในการทำงาน

OSHA -
NIOSH -
ACGIH -
อื่นๆ -

๕.๒ การควบคุมทางวิศวกรรมที่เหมาะสม มีกักบริเวณและถังดูดอากาศ ให้อากาศสะอาดมีทั้งนี้

๕.๓ อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล

ระบบหายใจ หน้ากากกันสารเคมี

ตา แว่นตาป้องกันสารเคมี

ผิวหนัง ถุงมือยางกันสารเคมี, เสื้อแขน

๕.๔ อื่นๆ

๕.๖ การเตรียมพื้นที่ปฏิบัติงานและทางหนี (Emergency and escape routes)

๕.๖.๑ ลักษณะทั่วไป ของสิ่ง ๗/๒ กลิ่น

๕.๖.๑.๑ ความเป็นกรด-ด่าง (pH) 2.4 ๕.๖.๑.๒ จุดหลอมเหลวและจุดเดือดแข็ง 190 °C

๕.๖.๑.๓ จุดเดือด 187.7 °C ๕.๖.๑.๔ จุดวาบไฟ

๕.๖.๑.๕ จัดการความเสี่ยง ๕.๖.๑.๖ ความสามารถในการลุกติดไฟ

๕.๖.๑.๗ คำชี้แจงเกี่ยวกับอันตรายและค่าสูงสุดของความไม่พึงประสงค์ของการระเบิด ๕.๖.๑.๘ ความหนาแน่นไอ ๑.๑๑ ความหนาแน่นไอ

๕.๖.๑.๙ ความหนาแน่นในสภาวะ 1200 kg/l ๕.๖.๑.๑๐ ความถ่วงจำเพาะ 2.44 g/cm3

๕.๖.๑.๑๑ ความสามารถในการละลายได้ ละลายน้ำได้ ๕.๖.๑.๑๒ จุดหนืดที่อุณหภูมิห้อง

๕.๖.๑.๑๓ มลพิษในอากาศ ๕.๖.๑.๑๔ อื่นๆ

๕.๖.๑ ความเสถียร/ไม่เสถียรของสารเคมี (Stability and Reactivity)

๕.๖.๑.๑ ความเสถียรทางเคมี เสถียรในสภาวะปกติ

๕.๖.๑.๒ สิ่งที่เกิดกับไม่ได้

๕.๖.๑.๓ วัตถุที่เข้ากันได้ ๕.๖.๑.๔ วัตถุที่เข้าไม่ได้

๕.๖.๑.๕ สารที่ควรหลีกเลี่ยง ๕.๖.๑.๖ สารที่ควรหลีกเลี่ยง

๕.๖.๑.๗ สารที่ควรหลีกเลี่ยง ๕.๖.๑.๘ สารที่ควรหลีกเลี่ยง

๕.๖.๑.๙ สารเคมีอันตรายจากการผสมผสานตัว ๕.๖.๑.๑๐ สารเคมีอันตรายจากการผสมผสานตัว

๕.๖.๑.๑๑ อื่นๆ

๕.๗ ข้อมูลเกี่ยวกับพิษ (Toxicological information)

๕.๗.๑ LD50 / LC50

โดยทางปาก (mg/kg) หนู 3450 mg/kg

โดยทางผิวหนัง (mg/kg) กระต่าย >2000 mg/kg

โดยทางสูดหายใจ (mg/l)

๕.๗.๒ ความเป็นพิษ

การสูดหายใจ เป็นพิษ ชัด, หายใจลำบาก

สัมผัสผิวหนัง แสบไหม้

๕.๗.๓ จัดอยู่ในกลุ่มสารก่อมะเร็งที่กลายพันธุ์ตาม

๕.๗.๔ อื่นๆ

๕.๘ ข้อมูลผลกระทบต่อระบบนิเวศ (Ecological information)

๕.๘.๑ ความเป็นพิษต่อระบบนิเวศ ไม่มีข้อมูลเฉพาะ

๕.๘.๒ การสลายตัวทางเคมี

๕.๘.๓ ผลกระทบอื่นๆ

๕.๙ ข้อมูลการนำไปใช้ (Use information)

แนว หรือคำแนะนำปฏิบัติงานกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

๕.๑๐ ข้อมูลเกี่ยวกับการขนส่ง (Transport information)

๕.๑๐.๑ หมายเลขสหประชาชาติ (UN Number) 1726

๕.๑๐.๒ ชื่อในภาษาขนส่ง : อะลูมิเนียมคลอไรด์, แคลโคไซด์

๕.๑๐.๓ ประเภทความเสี่ยงสำหรับการขนส่ง (Transport Hazard Class) 8

๕.๑๐.๔ กลุ่มการบรรจุ (Packing Group) II

๕.๑๐.๕ การขนส่งด้วยอากาศยานขนาดใหญ่

๕.๑๐.๖ อื่นๆ

๑๕ ข้อมูลทั่วไป (General Information)

๑๕.๑ ประเภทโรงงาน

๑๕.๒ วัตถุประสงค์โครงการ

๑๕.๓ ประเภทสินค้า

๑๕.๔ ประเภทวัตถุดิบ

๑๕.๕ ประเภทของสินค้า

๑๕.๖ อื่นๆ

๑๖ ข้อมูลอื่นๆ (Other Information)

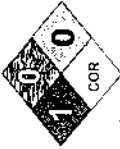
๑๖.๑ วัสดุอันตราย (Hazardous Materials)

๑๖.๒ แหล่งข้อมูลและเอกสารที่เกี่ยวข้อง

๑๖.๓ อื่นๆ

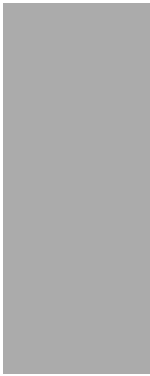
11/11/11

11/11/11



11/11/11

www.chengtrack.org



บริษัท เจริญรุ่งเรือง จำกัด

11/11/11 ม. 12 ถนนสาย ๑, หมู่บ้าน ๑, ๓๙170

โทรศัพท์ 042-359622 โทรสาร 042-359636

E-mail: Sirawong.Sirawonggroup.com

แบบบัญชีรายชื่อสารเคมีอันตรายและรายชื่อข้อมูลความปลอดภัยของสารเคมีอันตราย

วันที่ 29 เดือน มกราคม พ.ศ. 2566

ข้อมูลเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย (Identification of the hazardous substance)

๑. ชื่อสินค้าเคมี

ชื่อทางการค้า Flammable Liquid ชื่อสารเคมี Flammable Gas ชื่ออื่น MEK

สูตรเคมี - CAS No. 80470-58-7

๑.๖ ผู้ผลิตผู้นำเข้า ห้างหุ้นส่วนจำกัด หอสมเด็จ อิมเตอร์เทรด

ที่อยู่ 21460 หมู่ 6 ถนนงามวงศ์วาน แขวงทุ่งสองเตหาลัย กรุงเทพมหานคร 10210

โทรศัพท์ 029551429 โทรสาร 029551266 โทรศัพท์ฉุกเฉิน

อีเมล

๑.๓ ชื่อและตำแหน่งเจ้าหน้าที่ในการจัด

๑.๔ การใช้ประโยชน์ ใช้ในการทำความสะอาด

ปริมาณสูงสุดที่ใช้ในครั้งหนึ่ง

๑.๕ ชื่อ

การประเมินอันตราย (Hazard Identification)

๒.๑ การจำแนกประเภท

ความเป็นอันตรายทางกายภาพ

ความเป็นอันตรายต่อสุขภาพ ทางกายภาพ (hazard): - การหายใจระคายเคือง

การระคายเคือง (irritation): เกิดอาการระคายเคือง

สิ่งแวดล้อม (Skin contact): ระคายเคืองผิวหนัง

สิ่งแวดล้อม (Eye contact): ระคายเคืองตา

ความเป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม

ความเป็นอันตรายอื่น

๒.๒ องค์ประกอบอันตราย

วัตถุอันตราย

คำอธิบาย: วัตถุไวไฟ

ปริมาณและองค์ประกอบ

วิธีการบรรเทาผลกระทบเพื่อป้องกันอันตราย

๒.๓ ชื่อ



๑. องค์ประกอบและข้อมูลเกี่ยวกับสารเคมี (Composition / Identification of the substance)

| องค์ประกอบ | สูตรเคมี | CAS No. | ปริมาณโดยน้ำหนัก | ส่วนประกอบย่อย |
|------------|----------|---------|------------------|----------------|
| CAHBO | MEK | 78-93-3 | 72.11% | ILV D50 |
| | | | | - |
| | | | | |
| | | | | |

๑.๑ การให้ข้อมูลทางกายภาพ (Physical Properties)

๑.๑ การให้ข้อมูลทางกายภาพ (Physical Properties) ให้ข้อมูล ให้ไปรับทราบจากบริษัท นวัตกรรม

๑.๒ การให้ข้อมูลทางเคมี (Chemical Properties) ในกรณีที่มีส่วนผสมสาร ให้แจ้งส่วนผสมที่มีอยู่และปริมาณสาร

ในกรณีที่มีส่วนผสมสาร ให้แจ้งส่วนผสมที่มีอยู่เป็นตัวอย่างเช่น 15 นก

๑.๓ การให้ข้อมูลทางชีววิทยา (Biological Properties) เมื่อกลืนกิน ให้แจ้งส่วนผสมที่มีอยู่และปริมาณสาร

๑.๔ ชื่อ

๑.๒ การให้ข้อมูลทางเคมี (Chemical Properties)

๑.๒ การให้ข้อมูลทางเคมี (Chemical Properties) สารที่ใช้ในการผลิตหรือส่วนผสม

๑.๒.๑ สารเคมีที่มีส่วนผสมในสารเคมี (Substances contained in the chemical) สารที่ใช้ในการผลิตหรือส่วนผสม

๑.๒.๒ สารเคมีที่มีส่วนผสมในสารเคมี (Substances contained in the chemical) สารที่ใช้ในการผลิตหรือส่วนผสม

๑.๒.๓ สารเคมีที่มีส่วนผสมในสารเคมี (Substances contained in the chemical) สารที่ใช้ในการผลิตหรือส่วนผสม

๑.๒.๔ สารเคมีที่มีส่วนผสมในสารเคมี (Substances contained in the chemical) สารที่ใช้ในการผลิตหรือส่วนผสม

๑.๒.๕ สารเคมีที่มีส่วนผสมในสารเคมี (Substances contained in the chemical) สารที่ใช้ในการผลิตหรือส่วนผสม

๑.๓ การให้ข้อมูลทางชีววิทยา (Biological Properties)

๑.๓ การให้ข้อมูลทางชีววิทยา (Biological Properties) สารที่ใช้ในการผลิตหรือส่วนผสม

๑.๓.๑ สารเคมีที่มีส่วนผสมในสารเคมี (Substances contained in the chemical) สารที่ใช้ในการผลิตหรือส่วนผสม

๑.๓.๒ สารเคมีที่มีส่วนผสมในสารเคมี (Substances contained in the chemical) สารที่ใช้ในการผลิตหรือส่วนผสม

๑.๓.๓ สารเคมีที่มีส่วนผสมในสารเคมี (Substances contained in the chemical) สารที่ใช้ในการผลิตหรือส่วนผสม

๑.๓.๔ สารเคมีที่มีส่วนผสมในสารเคมี (Substances contained in the chemical) สารที่ใช้ในการผลิตหรือส่วนผสม

๑.๓.๕ สารเคมีที่มีส่วนผสมในสารเคมี (Substances contained in the chemical) สารที่ใช้ในการผลิตหรือส่วนผสม

๑๑. ข้อมูลสินค้าอันตราย (Hazardous Materials)

๑๑.๑ LD50 / LC50 _____

โดยทางปาก (mg/kg) _____

โดยทางผิวหนัง (mg/kg) _____

โดยทางสูดหายใจ (mg/l) _____

๑๑.๒ ความเป็นพิษ _____

การดูดหายใจ _____

การดูดทางผิวหนัง _____

การดูดทางสูดหายใจ _____

๑๑.๓ จักรเย็บผ้า _____

๑๑.๔ สี _____

๑๒. ข้อมูลผลิตภัณฑ์อันตราย (Hazardous Products)

๑๒.๑ ความเป็นพิษต่อระบบนิเวศ _____

๑๒.๒ การตกค้างยาวนาน _____

๑๒.๓ ผลกระทบอื่นๆ _____

๑๓. ข้อมูลการขนส่ง (Transportation)

๑๓.๑ ชื่อสารเคมีในการขนส่ง (Hazardous Material Name) _____

๑๓.๒ เลขที่การขนส่ง (UN Number) _____

๑๓.๓ ชื่ออันตราย (Hazard Class) _____

๑๓.๔ ชื่อกลุ่มการบรรจุ (Packing Group) _____

๑๓.๕ การขนส่งด้วยยานพาหนะ _____

๑๓.๖ ชื่อ _____

๑๔. ข้อมูลการเก็บรักษา (Storage)

๑๔.๑ หมายเลขสารเคมี (UN Number) _____

๑๔.๒ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๔.๓ ประเภทความไวไฟ (Flammable Class) _____

๑๔.๔ กลุ่มการบรรจุ (Packing Group) _____

๑๔.๕ การขนส่งด้วยยานพาหนะ _____

๑๔.๖ ชื่อ _____

๑๕. ข้อมูลการเก็บรักษา (Storage)

๑๕.๑ ชื่อสารเคมี _____

๑๕.๒ ชื่ออันตราย _____

๑๕.๓ ชื่อกลุ่มการบรรจุ _____

๑๕.๔ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๕.๕ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๕.๖ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๕.๗ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๕.๘ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๕.๙ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๕.๑๐ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๕.๑๑ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๕.๑๒ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๕.๑๓ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๕.๑๔ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๕.๑๕ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๕.๑๖ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๕.๑๗ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๕.๑๘ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๕.๑๙ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๕.๑๐๐ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖. ข้อมูลการเก็บรักษา (Storage)

๑๖.๑ ชื่อสารเคมี _____

๑๖.๒ ชื่ออันตราย _____

๑๖.๓ ชื่อกลุ่มการบรรจุ _____

๑๖.๔ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖.๕ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖.๖ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖.๗ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖.๘ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖.๙ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖.๑๐ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖.๑๑ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖.๑๒ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖.๑๓ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖.๑๔ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖.๑๕ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖.๑๖ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖.๑๗ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖.๑๘ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖.๑๙ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๖.๑๐๐ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗. ข้อมูลการเก็บรักษา (Storage)

๑๗.๑ ชื่อสารเคมี _____

๑๗.๒ ชื่ออันตราย _____

๑๗.๓ ชื่อกลุ่มการบรรจุ _____

๑๗.๔ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗.๕ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗.๖ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗.๗ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗.๘ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗.๙ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗.๑๐ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗.๑๑ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗.๑๒ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗.๑๓ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗.๑๔ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗.๑๕ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗.๑๖ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗.๑๗ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗.๑๘ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗.๑๙ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๗.๑๐๐ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘. ข้อมูลการเก็บรักษา (Storage)

๑๘.๑ ชื่อสารเคมี _____

๑๘.๒ ชื่ออันตราย _____

๑๘.๓ ชื่อกลุ่มการบรรจุ _____

๑๘.๔ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘.๕ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘.๖ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘.๗ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘.๘ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘.๙ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘.๑๐ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘.๑๑ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘.๑๒ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘.๑๓ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘.๑๔ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘.๑๕ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘.๑๖ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘.๑๗ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘.๑๘ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘.๑๙ ชื่อในการขนส่ง _____

๑๘.๑๐๐ ชื่อในการขนส่ง _____

สรุปรายชื่อผู้บริจาคเงินบริจาคเงินช่วยเหลือโครงการอนุรักษ์และพัฒนาสิ่งแวดล้อม (Conservation Project)

- ๑๕.๑ บริษัทเอกชน
- ๑๕.๒ บริษัทมหาชน
- ๑๕.๓ บริษัทจำกัด
- ๑๕.๔ บริษัทจำกัดส่วนบุคคล
- ๑๕.๕ บริษัทจำกัด
- ๑๕.๖ อื่นๆ

สรุปรายชื่อผู้บริจาคเงินช่วยเหลือโครงการอนุรักษ์และพัฒนาสิ่งแวดล้อม (Conservation Project)

- ๑๖.๑ ผู้บริจาค NFPA
- ๑๖.๒ แหล่งข้อมูลและเอกสารที่เกี่ยวข้องและเผยแพร่ข้อมูลทางสังคมออนไลน์
- ๑๖.๓ อื่นๆ



บริษัท เจริญ เพาเวอร์ จำกัด
ที่อยู่ 11/11 ม. 12 ต.นาคราช อ. นาคราช จ. นครราชสีมา 39170
โทรศัพท์ 042-359622 โทรสาร 042-359638
E-mail: Sripont.S@arawangroup.com

๘. การประเมินผลสัมฤทธิ์ของมาตรการป้องกันอันตราย (TLV)

๘.๑ ค่าขีดจำกัดความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย (TLV)

กฎหมายว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

OSHA -

NIOSH -

ACGIH -

อื่นๆ -

๘.๒ การควบคุมทางวิศวกรรมที่เหมาะสม

๘.๓ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล

ระบบหายใจ หน้ากากกันสารเคมี

ผ้า แว่นตาป้องกันเคมี

ถุงมือ ถุงมือยางกันสารเคมี, เอ็ม

อื่นๆ

๘.๔ ซึ่ๆ

๙. คุณสมบัติทางกายภาพและเคมี (Physical and Chemical Properties)

๙.๑ ลักษณะทั่วไป เป็นสี ไม่มีสี

๙.๒ ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) -

๙.๓ จุดหลอมเหลวและจุดเยือกแข็ง -112 °C

๙.๔ จุดเดือด 85 °C

๙.๕ จุดวาบไฟ -

๙.๖ ความสามารถในการลุกติดไฟ -

๙.๗ ค่าขีดจำกัดจุดระเบิด และขีด จำกัดความไวไฟที่ช่องการระเบิด -

๙.๘ ความดันไอ 43800 มม.ปรอทที่ 20 °C

๙.๙ ความหนาแน่นที่ 20 °C -

๙.๑๐ ความหนาแน่นที่ 20 °C -

๙.๑๑ ความสามารถในการละลายได้ ละลายน้ำได้

๙.๑๒ มวลโมเลกุล 36

๙.๑๓ ซึ่ๆ

๑๐. คุณสมบัติการคงตัวและการเกิดปฏิกิริยา (Stability and Reactivity)

๑๐.๑ ความเสถียรทางเคมี เสถียรในสภาวะปกติ

๑๐.๒ สิ่งที่ไม่สามารถทำได้

๑๐.๓ วัสดุอื่นๆ ที่มีความเสี่ยง โลหะอัลลอยด์, อะลูมิเนียม ในสภาพที่เป็นผง, ก๊าซที่ไวต่อการลุกไหม้

๑๐.๔ สภาวะที่ควรหลีกเลี่ยง การไม่ควรมีประกายไฟ

๑๐.๕ สารเคมีอันตรายหากเกิดปฏิกิริยาแล้ว

๑๐.๖ ซึ่ๆ

๑๑. ข้อมูลด้านพิษวิทยา (Toxicological Information)

๑๑.๑ LD50 / LC50

โดยทางปาก (mg/kg) -

โดยทางผิวหนัง (mg/kg) -

โดยทางสูดหายใจ (mg/kg) หนู LC50 : 3124 mg/kg

๑๑.๒ ความเป็นพิษ

การสูดหายใจ เป็นพิษ ไซ, หายใจลำบาก

สัมผัสกับผิวหนัง แสบไหม้

๑๑.๓ จัดอยู่ในกลุ่มสารก่อมะเร็งก่อกลายพันธุ์ตาม -

๑๑.๔ ซึ่ๆ

๑๒. ข้อมูลสิ่งแวดล้อม (Ecological Information)

๑๒.๑ ความเป็นพิษต่อระบบนิเวศ ไม่มีข้อมูลเฉพาะ

๑๒.๒ การตกค้างยาวนาน -

๑๒.๓ ผลกระทบอื่นๆ

๑๓. ข้อมูลการขนส่ง (Disposal and Transport)

๑๓.๑ วิธีการกำจัดของเสีย

๑๓.๒ วิธีการขนส่ง

๑๓.๓ การขนส่ง

๑๓.๔ การขนส่ง

๑๓.๕ การขนส่ง

๑๓.๖ ซึ่ๆ

๑๔. ข้อมูลเกี่ยวกับกลุ่มขนส่ง (Transport Information)

๑๔.๑ หมายเลขประจำตัว (UN Number) 1050

๑๔.๒ ชื่อในการขนส่ง : HYDROGEN CHLORIDE, ANHYDROUS - VERBOTEN

๑๔.๓ ประเภทความเสี่ยงต่อการขนส่ง (Transport Hazard Class)

๑๔.๔ กลุ่มการบรรจุ (Packing Group)

๑๔.๕ การขนส่งด้วยภาชนะขนาดใหญ่

๑๔.๖ ซึ่ๆ


๑๕. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบข้อมูลของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Related Information)

- ๑๕.๑ กระทรวงแรงงาน
- ๑๕.๒ กระทรวงอุตสาหกรรม ทำได้ผลิตภัณฑ์ 3
- ๑๕.๓ กระทรวงพาณิชย์
- ๑๕.๔ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ๑๕.๕ กระทรวงคมนาคม
- ๑๕.๖ อื่นๆ

๑๖. ข้อมูลอื่นๆ (Other Information)

๑๖.๑ สัญลักษณ์ NFPA

ค่าเฉลี่ย (Average)



ค่าเฉลี่ย (Average)

๑๖.๒ แหล่งข้อมูลเอกสารที่ใช้ทำข้อมูล (Source of Information) www.chemtrack.or.th

๑๖.๓ อื่นๆ

ลงชื่อ _____
วัน _____

บริษัท เจริญ เพาเวอร์ จำกัด
ที่อยู่ 11/11 ม. 12 ต.นาหลวง อ. นาหลวง จ. นครราชสีมา 39170
โทรศัพท์ 042-359622 โทรสาร 042-359636
E-mail: Siribond.S@orawongroup.com

แบบบัญชีรายชื่อสารเคมีอันตรายและรายชื่อของสารเคมีอันตราย

วันที่ 29 เดือน มกราคม พ.ศ. 2565

๑๔. ข้อมูลเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย (Identification of the hazardous substance)

๕.๑ กัมภังค์สุตฺต

ชื่อภาษาอังกฤษ Liquid Oxygen

| | | |
|---|--------------|-------------------|
| $\text{C}_6\text{H}_5\text{N}_2\text{Cl}$ | O_5 | CAS No. 1182-11-7 |
|---|--------------|-------------------|

CAS No.

๑.๒ ผู้มีสิทธิลงคะแนนเสียง

[illegible]

| | | | |
|----------------|-----------|---------------|------------------|
| ใบเสร็จรับเงิน | 026/43915 | 1 ตุลาคม 2562 | โครงการพัฒนาระบบ |
|----------------|-----------|---------------|------------------|

Environ

၇. နှစ်ပေါင်းများစွာအတွင်း အချိန်အကုန်အစင် နှစ်ပေါင်းများစွာအတွင်း အချိန်အကုန်အစင်

[illegible]

การดำเนินงานของมูลนิธิฯ

2. 5

๒. การป้องกันเป็นอันตราย (Hazard Identification)

๒.๑ การจ้างแรงงานประเภท

អង្គការសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ

มหาวิทยาลัยสุโขทัยวิทยา

การรับประทาน (ingestion)

ผู้สมัครหาญกล้า (Skin contact):

ผู้ผลิตทางไกล (Live contact)

အကယ်၍ မိမိတို့အတွက် အကျိုးရှိမည်ဟု ယူဆပါက

အခြေအနေအထား

1. *Chlorophyll a* (Chl *a*)

အာရှသမဂ္ဂ

[illegible][illegible]

10/10/2000 10:10:00 AM

[illegible]

3

๓๙. การขนถ่าย (เคลื่อนย้ายและการจัดเก็บ (Handling And Storage))

๗.๑ ข้อควรระวังและข้อพึงปฏิบัติ

๗.๒๖ วิศวกรจัดเก็บตัวอย่างโคลนด้วย
ปิ๊ปให้สั้นไว้เก็บเพื่อตรวจสอบจากสถิติซึ่งมีผลได้ความรู้มากเพราะการแยกแยะและสำรวจ
ปีได้

ก็เปิดให้เลี้ยงและเย็น ขอนหมามีของทำอะไรไม่ว่า 125 องศาเซลเซียส

๗.๓.๖.๒๙

สำหรับารจจุภายได้ความต

๑๑ ข้อมูลด้านสุขภาพ (Toxicological Information)

๑๑.๑ LD50 / LC50

โดยทางปาก (mg/kg)

-

โดยทางผิวหนัง (mg/kg)

-

โดยทางสูดหายใจ (mg/l)

หนู LC50 : 3124 mg/kg

๑๑.๒ ความไวพิษ

การสุดหายใจ เป็นพิษ ใด , หายใจลำบาก

สัมผัสถูกผิวหนัง แผลไหม้

๑๑.๓ จัดอยู่ในกลุ่มสารเคมีระงับกลิ่นกายตาม เป็นสารก่อการกลายพันธุ์

๑๑.๔ อื่นๆ

๑๒ ข้อมูลเกี่ยวกับสารเคมีในรูป (Ecological Information)

๑๒.๑ ความไวพิษต่อระบบนิเวศ

ไม่มีข้อมูลเฉพาะ

๑๒.๒ การตกค้างยาวนาน

-

๑๒.๓ ผลกระทบอื่นๆ

-

๑๓ ผลพิจารณาในการกำจัด (Disposal Considerations)

ให้ตรวจสอบข้อบังคับด้านสิ่งแวดล้อมของรัฐบาลกลาง รัฐ และท้องถิ่น

๑๔ ข้อมูลเกี่ยวกับกลุ่มขนส่ง (Transportation)

๑๔.๑ หมายเลขสหประชาชาติ (UN Number)

1072

๑๔.๒ ชื่อในภาษาขนส่ง

ออกซิเจนอัดความดัน

๑๔.๓ ประเภทความอันตรายสำหรับภาชนะขนส่ง (Transport Hazard Class)

2

๑๔.๔ กลุ่มการบรรจุ (Packing Group)

-

๑๔.๕ การขนส่งด้วยภาชนะขนาดใหญ่

-

๑๔.๖ อื่นๆ

-

๑๕ การควบคุมการสัมผัสและการป้องกัน (Exposure Controls and Personal Protection)

๑๕.๑ ค่าขีดจำกัดความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย (TLV)

กฎหมายว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

OSHA -

NIOSH -

ACGIH -

อื่นๆ

๑๕.๒ การควบคุมทางวิศวกรรมที่เหมาะสม

ให้ในตู้ดูดควันสารเคมีเท่านั้น ผักบ่มไว้ก่อนและล้างล้างตา

๑๖ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล

ระบบหายใจ หน้ากากกันสารเคมี

ตา แว่นตาป้องกันเคมี

ผิวหนัง ถุงมือกันสารเคมี, เสื้อคลุม

๑๖.๕ อื่นๆ

๑๗ คุณสมบัติทางกายภาพและเคมี (Physical and Chemical Properties)

๑๗.๑ ลักษณะทั่วไป

เป็นแก๊ส

๑๗.๒ ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH)

-

๑๗.๓ จุดหลอมเหลวและจุดเยือกแข็ง

- 218 °C

๑๗.๔ จุดเดือด

-183 °C

๑๗.๕ อัตราการระเหย

-

๑๗.๖ ความสามารถในการระเบิด

-

๑๗.๗ ค่าขีดจำกัดจุดระเบิดและค่าจุดติดไฟ

ค่าขีดจำกัดจุดติดไฟ 1.11 g/l

๑๗.๘ ความหนาแน่นสัมพัทธ์

๑.๑๑ ความหนาแน่นแก๊ส

๑๗.๙ ความสามารถในการละลายได้

๑.๑๓ ความสามารถในการละลาย

๑๗.๑๐ ความดันไอ

๑.๑๑ ความหนาแน่นสัมพัทธ์

๑๗.๑๑ ความดันไอ

๑.๑๓ ความหนาแน่นสัมพัทธ์

๑๗.๑๒ ความสามารถในการละลายได้

๑.๑๓ ความสามารถในการละลาย

๑๗.๑๓ ความสามารถในการละลายได้

๑.๑๓ ความสามารถในการละลาย

๑๗.๑๔ ความสามารถในการละลายได้

๑.๑๓ ความสามารถในการละลาย

๑๗.๑๕ ความสามารถในการละลายได้

๑.๑๓ ความสามารถในการละลาย

๑๗.๑๖ ความสามารถในการละลายได้

๑.๑๓ ความสามารถในการละลาย

๑๘ ความเสถียรและปฏิกิริยา (Stability and Reactivity)

๑๘.๑ ความเสถียรทางเคมี

เสถียรในสภาวะปกติ

๑๘.๒ สิ่งที่ไม่เข้ากันได้

-

๑๘.๓ วัสดุที่เข้ากันได้

พลาสติก, สารอินทรีย์, โลหะที่เป็นกรด

๑๘.๔ สารเคมีอันตรายที่เกิดปฏิกิริยา

คาร์บอนไดออกไซด์

๑๘.๕ สารเคมีอันตรายที่เกิดปฏิกิริยา

คาร์บอนไดออกไซด์

๑๘.๖ อื่นๆ

-

๑๕ ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับโครงการ (ข้อมูลเบื้องต้นของโครงการที่ขอขออนุญาต) Regulatory Information

- ๑๕.๑ ประเภทผลงาน
- ๑๕.๒ กระบวนการดำเนินการ
- ๑๕.๓ กระบวนการดำเนินการ
- ๑๕.๔ กระบวนการดำเนินการ
- ๑๕.๕ กระบวนการดำเนินการ
- ๑๕.๖ อื่นๆ

๑๖ ข้อมูลอื่นๆ (Other Information)

๑๖.๑ ข้อมูลตาม NEPA

เอกสารแนบ (Attachment)

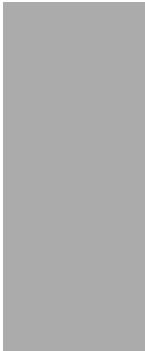
03

OX

ข้อมูลพิเศษ (Special Band)

๑๖.๒ แหล่งข้อมูลและเอกสารที่เกี่ยวข้องกับโครงการ (แหล่งข้อมูลและเอกสารที่เกี่ยวข้องกับโครงการ)

๑๖.๓ อื่นๆ



บริษัท เกรทรีน เพาเวอร์ จำกัด

ที่อยู่ 11/11 ม. 12 ตำบลหนองข. นากลาง จ. นครราชสีมา 39170

โทรศัพท์ 042-359622 โทรสาร 042-359636

E-mail: Service@greenpower.co.th

แบบบัญชีรายชื่อสารเคมีอันตรายและรายละเอียดข้อมูลความปลอดภัยของสารเคมีอันตราย

วันที่ 29 เดือน มกราคม พ.ศ. 2566

๑. ข้อมูลเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย (ชื่อการค้า (Trade Name), ชื่อสามัญ (Common Name), ชื่อเคมี (Chemical Name), สูตรเคมี (Chemical Formula), เลขทะเบียนสารเคมีอันตราย (Hazardous Chemical Registration Number))

| | | | | | |
|----------------------------------|---|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------|
| ๑.๑ ชื่อสามัญสารเคมี | ชื่อทางการค้า | LPG | ชื่อสารเคมี | PROPANE | ชื่ออื่น |
| | สูตรเคมี | C ₃ H ₈ | CAS No. | 74-98-6 | |
| ๑.๒ ผู้ผลิต/ผู้จำหน่าย | บริษัท เคมอินโด จำกัด | | | | |
| ที่อยู่ | 638 ซอยสวนกุหลาบ 7 ถนนสายใต้ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120 | | | | |
| โทรศัพท์ | 02-6793815 | โทรสาร | | | โทรศัพท์มือถือ |
| Email | | | | | |
| ๑.๓ ชื่อและตำแหน่งผู้จัดทำ/แก้ไข | | | | | |
| ๑.๔ การใช้ประโยชน์ | | | | | ใช้ในระบบปรับอากาศปรับอากาศ |
| ปริมาณสูงสุดที่รับความเสี่ยง | | | | | |
| ๑.๕ อื่นๆ | | | | | |

๒. การระบุความเสี่ยงเป็นอันตราย (Hazard Identification)

| | |
|--|--|
| ๒.๑ การจำแนกประเภท | |
| ความเป็นอันตรายตามกายภาพ | |
| ความเป็นอันตรายต่อสุขภาพ | |
| ความเป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม | |
| การประเมินความเสี่ยง (Risk Assessment) | |
| การประเมินระดับความเสี่ยง (Risk Level) | |
| การระบุมาตรการป้องกัน (Control Measures) | |
| การระบุมาตรการฉุกเฉิน (Emergency Procedures) | |

| | |
|--|----------------------|
| ความเป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม | ไม่ก่อให้เกิดอันตราย |
| ความเป็นอันตรายต่อสุขภาพ | |
| ความเป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม | |
| การระบุมาตรการป้องกัน (Control Measures) | |
| การระบุมาตรการฉุกเฉิน (Emergency Procedures) | |
| การระบุมาตรการป้องกัน (Control Measures) | |
| การระบุมาตรการฉุกเฉิน (Emergency Procedures) | |
| การระบุมาตรการป้องกัน (Control Measures) | |
| การระบุมาตรการฉุกเฉิน (Emergency Procedures) | |

แบบบัญชีรายชื่อสารเคมีอันตรายและรายละเอียดข้อมูลความปลอดภัยของสารเคมีอันตราย

วันที่ 29 เดือน มกราคม พ.ศ. 2566

๑. ข้อมูลเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย (ชื่อการค้า (Trade Name), ชื่อสามัญ (Common Name), ชื่อเคมี (Chemical Name), สูตรเคมี (Chemical Formula), เลขทะเบียนสารเคมีอันตราย (Hazardous Chemical Registration Number))

| | | | | | |
|----------------------------------|---|--------|-------------|---------|-----------------------------|
| ๑.๑ ชื่อสามัญสารเคมี | ชื่อทางการค้า | | ชื่อสารเคมี | CAS No. | ชื่ออื่น |
| | สูตรเคมี | | | | |
| ๑.๒ ผู้ผลิต/ผู้จำหน่าย | บริษัท เคมอินโด จำกัด | | | | |
| ที่อยู่ | 638 ซอยสวนกุหลาบ 7 ถนนสายใต้ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120 | | | | |
| โทรศัพท์ | 02-6793815 | โทรสาร | | | โทรศัพท์มือถือ |
| Email | | | | | |
| ๑.๓ ชื่อและตำแหน่งผู้จัดทำ/แก้ไข | | | | | |
| ๑.๔ การใช้ประโยชน์ | | | | | ใช้ในระบบปรับอากาศปรับอากาศ |
| ปริมาณสูงสุดที่รับความเสี่ยง | | | | | |
| ๑.๕ อื่นๆ | | | | | |

๒. การระบุความเสี่ยงเป็นอันตราย (Hazard Identification)

| | |
|--|--|
| ๒.๑ การจำแนกประเภท | |
| ความเป็นอันตรายตามกายภาพ | |
| ความเป็นอันตรายต่อสุขภาพ | |
| ความเป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม | |
| การประเมินความเสี่ยง (Risk Assessment) | |
| การประเมินระดับความเสี่ยง (Risk Level) | |
| การระบุมาตรการป้องกัน (Control Measures) | |
| การระบุมาตรการฉุกเฉิน (Emergency Procedures) | |

| | |
|--|----------------------|
| ความเป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม | ไม่ก่อให้เกิดอันตราย |
| ความเป็นอันตรายต่อสุขภาพ | |
| ความเป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม | |
| การระบุมาตรการป้องกัน (Control Measures) | |
| การระบุมาตรการฉุกเฉิน (Emergency Procedures) | |
| การระบุมาตรการป้องกัน (Control Measures) | |
| การระบุมาตรการฉุกเฉิน (Emergency Procedures) | |
| การระบุมาตรการป้องกัน (Control Measures) | |
| การระบุมาตรการฉุกเฉิน (Emergency Procedures) | |

| | |
|--|----------------------|
| ความเป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม | ไม่ก่อให้เกิดอันตราย |
| ความเป็นอันตรายต่อสุขภาพ | |
| ความเป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม | |
| การระบุมาตรการป้องกัน (Control Measures) | |
| การระบุมาตรการฉุกเฉิน (Emergency Procedures) | |
| การระบุมาตรการป้องกัน (Control Measures) | |
| การระบุมาตรการฉุกเฉิน (Emergency Procedures) | |
| การระบุมาตรการป้องกัน (Control Measures) | |
| การระบุมาตรการฉุกเฉิน (Emergency Procedures) | |

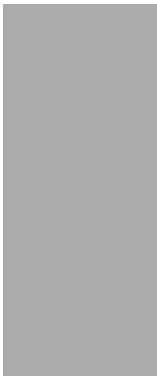
๑๕ ข้อมูลบริษัท (บริษัท) ชื่อ บริษัท: ชื่อของเจ้าของทรัพย์สิน: (Please Print Name)
๑๕.๑ ประเภทโรงงาน
๑๕.๒ ประเภทอุตสาหกรรม: ชนิดอุตสาหกรรม:
๑๕.๓ ประเภทสารเคมี:
๑๕.๔ การบริหารจัดการสารเคมี: และสิ่งของอื่น ๆ:
๑๕.๕ ประเภทของสารเคมี:
๑๕.๖ อื่นๆ:

๑๖ ข้อมูลอื่นๆ (Other Information)
๑๖.๑ สัญลักษณ์ NFPA
๑๖.๒ แหล่งข้อมูลและเอกสารที่ใช้การประเมินความเสี่ยง: โปรดแจ้งชื่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
๑๖.๓ อื่นๆ:

๑๖.๑ สัญลักษณ์ NFPA

๑๖.๒ แหล่งข้อมูลและเอกสารที่ใช้การประเมินความเสี่ยง: โปรดแจ้งชื่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๑๖.๓ อื่นๆ:



บริษัท: เจริญ เหนือชัย จำกัด
ที่อยู่: 11/11 ม. 12 ต.นาตาล อ. นาตาล จ. นครราชสีมา 39170
โทรศัพท์: 042-359622 โทรสาร: 042-359636
E-mail: Siripong.S@chewphatgroup.com

๑. ข้อมูลเกี่ยวกับสารเคมีและข้อมูลเกี่ยวกับอันตราย (Exposure, hazard, and toxicity information)

๑.๑ คำจำกัดความเชิงอันตรายของสารเคมีอันตราย (TLV)

กฎหมายว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

OSHA _____

NIOSH _____

ACGIH _____

อื่นๆ _____

๑.๒ การควบคุมทางวิศวกรรมที่เหมาะสมของ ผู้ปฏิบัติงานและอ่างล้างตา ให้ในผู้สัมผัสในสถานการณ์ที่จำเป็น

๑.๓ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล

ระบบหายใจ หน้ากากกันสารเคมี

ตา แว่นตากันสารเคมี

ผิวหนัง ถุงมือยางกันสารเคมี, เสื้อคลุม

๑.๔ อื่นๆ _____

๒. คุณสมบัติทางกายภาพและทางเคมี (Physical And Chemical Properties)

๒.๑ ลักษณะทั่วไป ของเหลว สี ไม่มีสี ๒.๒ กลิ่น ไม่มีกลิ่น

๒.๓ ปรากฏการณ์อันตรายต่าง (GHS) 14 ๒.๔ จุดหลอมเหลวและจุดเดือดแข็ง 318

๒.๕ จุดเดือด 1390 °C ๒.๖ จุดวาบไฟ -

๒.๗ อัตราการระเหย - ๒.๘ ความสามารถในการดูดซับไอน้ำ

๒.๙ ค่าที่วัดได้ของสารเคมีและค่าของสารเคมีในการทดสอบ

๒.๑๐ ความดันไอ 0 ๒.๑๑ ความหนาแน่นของเหลว

๒.๑๒ ความหนาแน่นของแข็ง 1.13-1.19 ๒.๑๓ ความถ่วงจำเพาะ 2.1

๒.๑๔ ความสามารถในการละลายได้ ละลายน้ำได้ ๒.๑๕ อุณหภูมิที่ยุติการเกิดไฟได้เอง -

๒.๑๖ มวลโมเลกุล - ๒.๑๗ อื่นๆ _____

๓. ความเสถียรและข้อมูลเกี่ยวกับ (Stability and Reactivity)

๓.๑ ความเสถียรทางเคมี เสถียรในสภาวะปกติ

๓.๒ สิ่งที่ไม่ได้เกิดไฟได้

๓.๓ วัตถุไวไฟ ที่ควรหลีกเลี่ยง น้ำ, กรด, ของเหลวไวไฟ, อะลูมิเนียม, แมกนีเซียม

๓.๔ สารที่มีควรรักษาด้วย

๓.๕ สารเคมีที่อันตรายหากเกิดการสลายตัว ใจเดียวออกไซด์

๓.๖ อื่นๆ _____

๑. ข้อมูลเกี่ยวกับสารเคมีและข้อมูลเกี่ยวกับอันตราย (Exposure, hazard, and toxicity information)

๑.๑ LD50 / LC50

โดยทางปาก (mg/kg) _____

โดยทางผิวหนัง (mg/kg) _____

โดยทางสูดดมไอ (mg/l) _____

๑.๒ ภาวะเป็นพิษ

การสูดดมไอ สารทำให้เกิดมะเร็งและมีความเสี่ยงสูงต่อสุขภาพอย่างรุนแรง

สัมผัสผิวหนัง ทำให้เกิดแผลไหม้

๑.๓ จัดอยู่ในกลุ่มสารเคมีที่มีความเสี่ยงสูงต่อสุขภาพ (GHS) _____

๑.๔ อื่นๆ _____

๒. คุณสมบัติทางกายภาพและทางเคมี (Physical And Chemical Properties)

๒.๑ ความเป็นพิษต่อระบบนิเวศ _____

๒.๒ การสลายตัวทางเคมี _____

๒.๓ ผลกระทบอื่นๆ _____

๓. ข้อมูลเกี่ยวกับความปลอดภัย (Safety and Health Information)

๓.๑ ข้อมูลเกี่ยวกับความปลอดภัย (Safety and Health Information)

๓.๒ หมายเลขสารเคมี (UN Number) 1823

๓.๓ ชื่อในการขนส่ง: ไซโตสีนไฮดรอกไซด์

๓.๔ ประเภทความเสี่ยงต่อการขนส่ง (Transport Hazard Class) 5.1 (สารออกซิไดซ์)

๓.๕ กลุ่มการบรรจุ (Packing Group) 2

๓.๖ การขนส่งด้วยภาชนะบรรจุ (Packaging) _____

๓.๗ อื่นๆ _____

แบบบัญชีรายชื่อสารเคมีอันตรายและรายชื่อข้อมูลความปลอดภัยสารเคมีอันตราย

วันที่ 29 เดือน มกราคม พ.ศ. 2566

๑. ข้อมูลเกี่ยวกับสารเคมีอันตราย (Identification of the hazardous substance)

๑.๑ ชื่อผลิตภัณฑ์

ชื่อทางการค้า Sodium Hypochlorite ชื่อสารเคมี Sodium Hypochloride ชื่ออื่น

สูตรเคมี NaOCl CAS No. 7681-52-9

๑.๒ ผู้ผลิต/ผู้นำเข้า Chemical Industry Pl. Dept., Loxley Public Co., Ltd.

ที่อยู่ 102 ถนน ณ ระนอง คลองเคอ กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ 02-3568222-5 โทรสาร 02-3568228-9 โฉนดที่ดินเลขที่

Email chemsales2@loxley.co.th

๑.๓ ร้อยละน้ำหนักและร้อยละในสารเคมี

๑.๔ การใช้ประโยชน์ ใช้เป็นสารฟอกขาว/ฟอกสี/ฟอกสี/ฟอกสี/ฟอกสี

ปริมาณสูงสุดที่ใช้ในกระบวนการ

๑.๕ อื่นๆ

๒. การแสดงข้อมูลเป็นอันตราย (Hazardous properties)

๒.๑ การจำแนกประเภท

ความเป็นอันตรายจากกายภาพ

ความเป็นอันตรายต่อสุขภาพ

ความเป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม

การรั่วไหล (Spillage)

สัมผัสทางผิวหนัง (Skin contact)

สัมผัสทางตา (Eye contact)

ความเป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม

ความเป็นอันตรายอื่น

๒.๒ สัญลักษณ์ตามมาตรฐาน

รูปสัญลักษณ์

คำอธิบาย

ข้อความแสดงอันตราย

คำอธิบาย

คำอธิบาย

คำอธิบาย

คำอธิบาย

คำอธิบาย

คำอธิบาย

คำอธิบาย

คำอธิบาย

คำอธิบาย

คำอธิบาย

คำอธิบาย

๓. ข้อมูลเกี่ยวกับคุณสมบัติ (Comprehensive information on properties)

| องค์ประกอบ | ชื่อสารเคมี | CAS No | ปริมาณโดย น้ำหนัก | ค่ามาตรฐานความปลอดภัย |
|------------|-------------|--------|-------------------|-----------------------|
| | | | TLV | LD50 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

๔. ข้อมูลเกี่ยวกับความปลอดภัย (Safety information)

๔.๑ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๒ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๓ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๔ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๕ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๖ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๗ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๘ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๙ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๑๐ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๑๑ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๑๒ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๑๓ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๑๔ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๑๕ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๑๖ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๑๗ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๑๘ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๑๙ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๒๐ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๒๑ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๒๒ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๒๓ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๒๔ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๒๕ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๒๖ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๒๗ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๒๘ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๒๙ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔.๓๐ กรณีได้รับบาดเจ็บจากสารเคมี

๔. ข้อมูลผู้ปฏิบัติงานและผู้เกี่ยวข้อง (Employees and other persons involved)

๔.๑ คำสั่งจัดกิจกรรมครั้งนี้มีเอกสารอะไรบ้าง (TLV)
กฎหมายว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน
OSHA
NIOSH
ACGIH
อื่นๆ
๔.๒ การควบคุมการควบคุมการที่เฉพาะ: ผู้ปฏิบัติงานและช่างต่าง. ใช้ในตู้สุญญากาศนี้เท่านั้น
๔.๓ อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล
ระบบหายใจ หน้ากากกันสารเคมี
ผ้า เวชภัณฑ์สารเคมี
สิ่งหุ้ม ถุงมือยางกันสารเคมี, เข็ม
๔.๔อื่นๆ

๕. คุณสมบัติของสารเคมี (Physical and chemical properties)

๕.๑ ลักษณะทั่วไป ของเหลว ๕.๒ กลิ่น ไม่มีกลิ่น
๕.๓ ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) ๕.๔ จุดหลอมเหลวและจุดเดือดแข็ง -30 -20
๕.๕ จุดเดือด 111°C ๕.๖ จุดวาบไฟ
๕.๗ ความสามารถในการลุกติดไฟ
๕.๘ คำชี้แจงที่ผู้ผลิตและผู้จำหน่ายควรทราบไว้เกี่ยวกับของสารเคมี
๕.๙ ความดันไอ 17.5 mmHg ๕.๑๐ ความหนาแน่นไค 1.25 g/cm³
๕.๑๑ ความหนาแน่นที่ ๒๐°C ๕.๑๒ ความหนาแน่นที่ ๒๐°C
๕.๑๓ ความสามารถในการละลายน้ำ ละลายได้ดี
๕.๑๔ ความสามารถในการละลายในไขมัน ละลายได้ดี
๕.๑๕ มวลโมเลกุล ๕.๑๖อื่นๆ

๖. ข้อมูลเกี่ยวกับผู้ปฏิบัติงานและผู้เกี่ยวข้อง (Employees and other persons involved)

๖.๑ ความเสี่ยงทางเคมี: เสี่ยงในสถานการณ์
๖.๒ สิ่งที่สามารถทำได้
๖.๓ วิธีการจัดการ: การเก็บตัวอย่าง (เก็บในตู้สุญญากาศ)
๖.๔ วิธีการจัดการ: การเก็บตัวอย่าง (เก็บในตู้สุญญากาศ)
๖.๕ วิธีการจัดการ: การเก็บตัวอย่าง (เก็บในตู้สุญญากาศ)
๖.๖อื่นๆ

๗. ข้อมูลเกี่ยวกับวัสดุ (Materials and substances)

๗.๑ LD50 / LC50
โดยทางปาก (mg/kg)
โดยทางผิวหนัง (mg/kg)
โดยทางสูดหายใจ (mg/m³)
๗.๒ ความไวพิษ
การสุ่มหายใจ: การไม่ได้รับเชื้อหรือเชื้อและบริเวณทางผิวหนังอาจมีความไวต่อพิษอย่างมาก
เพิ่มผลภูมิคุ้มกัน: ทำให้เกิดผลใหม่
๗.๓ จัดอยู่ในกลุ่มสารก่อมะเร็งหรือก่อมะเร็งที่ใดตาม
๗.๔อื่นๆ

๘. ข้อมูลเกี่ยวกับกระบวนการ (Process information)

๘.๑ ความปลอดภัยของกระบวนการ
๘.๒ การจัดการสารเคมี
๘.๓ การกำจัดของเสีย

๙. ข้อมูลเกี่ยวกับผู้ปฏิบัติงานและผู้เกี่ยวข้อง (Employees and other persons involved)

๙.๑ คำชี้แจงที่ผู้ผลิตและผู้จำหน่ายควรทราบไว้เกี่ยวกับของสารเคมี

๙.๒ คำชี้แจงที่ผู้ผลิตและผู้จำหน่ายควรทราบไว้เกี่ยวกับของสารเคมี

๙.๓ คำชี้แจงที่ผู้ผลิตและผู้จำหน่ายควรทราบไว้เกี่ยวกับของสารเคมี

๑๐. ข้อมูลเกี่ยวกับผู้ปฏิบัติงานและผู้เกี่ยวข้อง (Employees and other persons involved)

๑๐.๑ หมายเลขทะเบียน (UN Number) 1791
๑๐.๒ ชื่อในการขนส่ง: สารละลายไดไฮโดรไลต์
๑๐.๓ ประเภทความเสี่ยง: 5.1 (สารออกซิไดซ์)
๑๐.๔ กลุ่มความเสี่ยง (Packing Group) 2
๑๐.๕ การขนส่งที่ควรระวังเป็นพิเศษ
๑๐.๖อื่นๆ

๑๕. ข้อมูลเกี่ยวกับบริษัท (ข้อมูลส่วนบุคคลของบริษัท (Regulatory Information))

๑๕.๑ ประเภทบริษัท

๑๕.๒ ประเภทอุตสาหกรรม

๑๕.๓ กระบวนการผลิต

๑๕.๔ กระบวนการผลิตที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

๑๕.๕ กระบวนการผลิต

๑๕.๖ อื่นๆ

๑๖. ข้อมูลเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ (Product Information)

๑๖.๑ สัญลักษณ์ NFPA

0

0

0

อันตราย (Severe Hazard)

อันตราย (Hazard)

๑๖.๒ แหล่งข้อมูลและเอกสารที่บริษัทฯ จะเปิดเผยข้อมูล (โดยสมัครใจ) (Optional Information) www.chemtrack.org

๑๖.๓ อื่นๆ



บริษัท เซราวิ้น เพาเวอร์ จำกัด

ที่อยู่ 11/11 ม. 12 ต.บางกลาง อ. บางกลาง จ. นครราชสีมา 39170

โทรศัพท์ 042-359622 โทรสาร 042-359636

E-mail: Sirawong.S@serawonggroup.com