



## บทที่ 5

### บทสรุปและข้อเสนอแนะ

จากการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการคัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด ประจำเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ. 2567 เพื่อนำเสนอต่อหน่วยงานอนุญาต และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อพิจารณาผลการดำเนินงานของโครงการ พบว่า โครงการสามารถปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมได้อย่างต่อเนื่อง ส่วนผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมในด้านคุณภาพอากาศในบรรยากาศ ระดับเสียง ความสั่นสะเทือน และคุณภาพน้ำทั้งพบว่า ผลการตรวจวัดส่วนใหญ่มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดไว้

## สรุปผลการตรวจติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

### 5.1 สรุปผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ

จากผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ ของโครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (ระยะก่อสร้าง) บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด ประจำเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ. 2567 จำนวน 2 สถานี

#### บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ

- ผลการตรวจวัดค่า TSP และ PM10 พบว่า มีค่าเป็นไปตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ. 2547 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไปในบางช่วงเวลา

- ผลการตรวจวัด CO พบว่า มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 10 พ.ศ. 2538 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป (ในเวลา 1 และ 8 ชม.)

- ผลการตรวจวัด NO<sub>2</sub> พบว่า มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 พ.ศ. 2552 เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

- ผลการตรวจวัด SO<sub>2</sub> พบว่า มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 12 พ.ศ. 2538 และฉบับที่ 21 พ.ศ. 2544 เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป (เฉลี่ย 1 ชั่วโมง) และประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ. 2547 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป (เฉลี่ย 24 ชั่วโมง)

- ผลการตรวจวัด THC พบว่า มาตรฐานไม่ได้กำหนดค่าไว้  
เมื่อเปรียบเทียบกับผลการตรวจวัดครั้งที่ผ่านมา พบว่า ส่วนใหญ่ค่ามีแนวโน้มลดลงจากครั้งที่ผ่านมา

ทั้งนี้ โครงการมีการตรวจสอบผ้าใบ/รั้วล้อมรอบพื้นที่โครงการเป็นประจำสัปดาห์ละ 1 ครั้ง เพื่อไม่ให้เกิดการดำเนินการส่งผลกระทบต่อคุณภาพอากาศตลอดระยะเวลาก่อสร้าง

**บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)**

- ผลการตรวจวัดค่า TSP และ PM10 พบว่า มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ. 2547 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

- ผลการตรวจวัด CO พบว่า มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 10 พ.ศ. 2538 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป (ในเวลา 1 และ 8 ชม.)

- ผลการตรวจวัด NO<sub>2</sub> พบว่า มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 พ.ศ. 2552 เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

- ผลการตรวจวัด SO<sub>2</sub> พบว่า มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 12 พ.ศ. 2538 และฉบับที่ 21 พ.ศ. 2544 เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป (เฉลี่ย 1 ชั่วโมง) และประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ. 2547 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป (เฉลี่ย 24 ชั่วโมง)

- ผลการตรวจวัด THC พบว่า มาตรฐานไม่ได้กำหนดค่าไว้  
เมื่อเปรียบเทียบกับผลการตรวจวัดครั้งที่ผ่านมา พบว่า ส่วนใหญ่ค่ามีแนวโน้มใกล้เคียงจากครั้งที่ผ่านมา

ทั้งนี้ โครงการมีการตรวจสอบผ้าใบ/รั้วล้อมรอบพื้นที่โครงการเป็นประจำสัปดาห์ละ 1 ครั้ง เพื่อไม่ให้เกิดการดำเนินการส่งผลกระทบต่อคุณภาพอากาศตลอดระยะเวลาก่อสร้าง

**5.2 สรุปผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไปและเสียงรบกวน**

จากผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไปและเสียงรบกวน ของโครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด ประจำเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ. 2567 จำนวน 2 สถานี คือ บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ โดยทำการตรวจวัดทุกวันช่วงการทำเสาเข็มฐานรากหลังจากนั้นตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง (3 วันต่อเนื่อง) และพื้นที่อ่อนไหวใกล้เคียง บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61) ทำการตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง (3 วันต่อเนื่อง) จากผลการตรวจวัด พบว่า

- ผลการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป (L<sub>eq</sub> 24 hr, L<sub>max</sub>) พบว่า ทั้ง 2 สถานีมีค่าเป็นไปตามเกณฑ์ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ. 2540 เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไปกำหนด



- ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน พบว่า บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ และบริเวณ คอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61) มีเสียงรบกวนเกิดขึ้นในบางวันและบางช่วงเวลา ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่องค่าระดับเสียงรบกวนกำหนด

เมื่อเปรียบเทียบกับผลการตรวจวัดครั้งที่ผ่านมา พบว่าระดับเสียงโดยทั่วไป ( $L_{eq} 24 \text{ hr}$ ,  $L_{max}$ ) และระดับเสียงรบกวนมีแนวโน้มลดลงจากครั้งที่ผ่านมา

อย่างไรก็ตามโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านเสียงที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัดทุกประการ เช่น

1. จัดทำรั้วสูง 6 เมตร เพื่อกันขอบเขตพื้นที่โครงการอย่างเป็นสัดส่วน เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนรอบพื้นที่โครงการ
2. ตรวจสอบ ซ่อมบำรุงเครื่องมือ อุปกรณ์ และควบคุมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดัง และเสียงรบกวนน้อยที่สุด
3. แจ้งให้ผู้รับเหมาควบคุมกิจกรรมการก่อสร้างต่างๆ ที่อาจก่อให้เกิดเสียงดังอย่างเคร่งครัด เช่น กำชับผู้รับเหมาให้ดำเนินการขนส่งให้ถูกต้องตามหลักการขนย้ายและควบคุมคนงานไม่ให้มีการโยนวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้าง เช่น เหล็กเส้น ซึ่งการกระทำดังกล่าวจะก่อให้เกิดเสียงดัง
4. กำชับผู้รับเหมาไม่ทำกิจกรรมต่างๆ ที่ก่อให้เกิดเสียงดังพร้อมกันในเวลาเดียวกัน และห้ามมีกิจกรรมการก่อสร้างเกินช่วงเวลาตามมาตรการกำหนด (08:00-18:00 น.) หรือหากมีกิจกรรมการก่อสร้างที่ต่อเนื่อง และเกินจากช่วงเวลาที่กำหนด (เป็นครั้งคราว) ต้องไม่เกินเวลา 20:00 น.

### 5.3 สรุปผลการตรวจวัดความสั่นสะเทือน

จากผลการตรวจวัดความสั่นสะเทือน ของโครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด ประจำเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ. 2567 จำนวน 2 สถานี คือ บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ โดยทำการตรวจวัดทุกวันช่วงการทำเสาเข็มฐานราก หลังจากนั้นตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง (3 วันต่อเนื่อง) และพื้นที่อ่อนไหว บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61) ตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง (3 วันต่อเนื่อง) จากผลการตรวจวัด พบว่า ความสั่นสะเทือนมีค่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 37 พ.ศ. 2553 เรื่อง กำหนดมาตรฐานความสั่นสะเทือนเพื่อป้องกันผลกระทบต่ออาคารที่กำหนดไว้ โดยมาตรฐานความสั่นสะเทือนอ้างอิงอาคารประเภทที่ 2 จุดตรวจวัด 2.1 ฐานรากหรือชั้นล่างของอาคาร กำหนดมาตรฐานตามความถี่ของความสั่นสะเทือน ณ เวลาที่มีความเร็วอนุภาคสูงสุดมีหน่วยเป็นเฮิรตซ์

#### 5.4 สรุปผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย

จากผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสียของ โครงการคัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) ประจำเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ. 2567 จำนวน 1 จุด คือบริเวณบ่อกักสลายน้ำทิ้งก่อนระบายน้ำทิ้งออกจากโครงการ พบว่า รายการทดสอบทั้งหมดมีค่าเป็นไปตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภทประเภทหอพัก (ข) ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดที่กำหนดตามรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) พ.ศ. 2564

เมื่อเปรียบเทียบกับผลการตรวจวัดครั้งที่ผ่านมามีค่าลดลง ส่วน ค่า BOD<sub>5</sub>, Sulfide, Temperature, Coliform Bacteria มีค่าเพิ่มขึ้นจากครั้งที่ผ่านมา

#### 5.5 การบำบัดน้ำเสีย

โครงการได้จัดให้มีห้องส้วมแยกชาย-หญิงที่เพียงพอ และถูกหลักสุขาภิบาล มีการตรวจสอบท่อระบายน้ำและบ่อกักน้ำชั่วคราว ไม่ให้มีเศษวัสดุก่อสร้างกีดขวางการระบายน้ำ และตรวจสอบท่อระบายน้ำด้านหน้าของโครงการไม่ให้มีขยะมูลฝอยในบริเวณดังกล่าว

#### 5.6 การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม

โครงการมีการตรวจสอบประสิทธิภาพในการรองรับน้ำของท่อระบายน้ำชั่วคราวบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ และตรวจสอบบ่อกักน้ำชั่วคราว ไม่ให้มีเศษวัสดุก่อสร้างกีดขวางการระบายน้ำ โดยในเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ. 2567 ไม่พบปัญหาเกิดขึ้น

#### 5.7 การจัดการมูลฝอย

โครงการดำเนินงานก่อสร้างอยู่ในช่วงงานโครงสร้างอาคาร ซึ่งไม่มีเศษวัสดุก่อสร้าง ทั้งนี้ โครงการได้จัดเตรียมถังขยะ จำนวน 4 ถัง แยกตามประเภท แบ่งออกเป็น 4 ประเภท คือ ขยะเปียก ขยะทั่วไป ขยะรีไซเคิล และขยะติดเชื้อ เพื่อรองรับขยะมูลฝอยจากคนงานก่อสร้าง และจัดให้มีผู้รับผิดชอบรวบรวมขยะตามจุดต่าง ๆ มารวบรวมไว้ที่จุดพักขยะ ก่อนให้หน่วยงานมารับไปกำจัดพร้อมทั้งกำชับให้คนงานทิ้งขยะมูลฝอยลงในภาชนะรองรับเท่านั้น และดูแลความสะอาดไม่ให้มีมูลฝอยตกค้างในพื้นที่โครงการ

## 5.8 การป้องกันอัคคีภัย

โครงการมีการตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยภายในพื้นที่โครงการให้อยู่ในสภาพดี พร้อมใช้งานอยู่เสมอ หากพบว่ามี การเสียหายหรือการใช้การไม่ได้ให้รีบดำเนินการแก้ไขทันที

โครงการมีการตรวจสอบถึงดับเพลิงให้อยู่ในสภาพใช้งานได้เป็นประจำทุกเดือนดังภาคผนวกที่ 16

## 5.9 สภาพเศรษฐกิจ และสังคม

โครงการได้ดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มเป้าหมาย จำนวน 4 กลุ่ม คือ บ้าน/อาคารพื้นที่ที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ บ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ พื้นที่อ่อนไหว (รัศมี 1 กิโลเมตรจากขอบเขตพื้นที่โครงการ) และพื้นที่ตามแนวเส้นทางขนส่ง วัสดุ และอุปกรณ์ก่อสร้าง (รัศมี 1 กิโลเมตรจากขอบเขตพื้นที่โครงการ) พร้อมทั้งมีการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ สังคมและความคิดเห็นของประชาชน โดยได้ดำเนินการเรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 24-26 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 รายละเอียดแสดงดังภาคผนวกที่ 26 สำหรับปี 2567 จะดำเนินการในช่วงปลายปี รายละเอียดจะรายงานให้ทราบในฉบับถัดไป

## 5.10 การมีส่วนร่วมของประชาชนและชุมชนสัมพันธ์

โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการและเจ้าหน้าที่บริษัทผู้รับเหมาออกไปเยี่ยมเยียนบ้านอาคารที่อยู่ระยะประชิด และระยะ 100 เมตรจากขอบเขตพื้นที่โครงการ อย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้ง มีการตรวจสอบและเก็บรวบรวมข้อมูลเรื่องร้องเรียน จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และกล่องรับเรื่องร้องเรียน โครงการมีการควบคุมงานก่อสร้างของบริษัทผู้รับเหมาและวิศวกรผู้ควบคุมงานของโครงการตรวจสอบและควบคุมงานอย่างสม่ำเสมอเป็นประจำ ทั้งนี้ ในช่วงเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ. 2567 พบว่า มีข้อร้องเรียนเกิดขึ้น ซึ่งได้มีการตรวจสอบและแก้ไขเรียบร้อยแล้ว

## 5.11 สาธารณสุขอาชีวอนามัย และความปลอดภัย

โครงการกำหนดให้บริษัทผู้รับเหมาตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อสร้างก่อนรับเข้าทำงานทุกครั้ง ซึ่งประจำปี 2566 ดำเนินการแล้วดังภาคผนวกที่ 24 สำหรับปี 2567 จะดำเนินการในช่วงปลายปี รายละเอียดจะรายงานให้ทราบต่อไป

## 5.12 การบดบังแสงอาทิตย์

ปัจจุบันการดำเนินกิจกรรมของโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้างอาคาร ซึ่งก่อนดำเนินการก่อสร้างได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบและแจ้งผู้พักอาศัยใกล้เคียง ที่อาจได้รับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด และทิศทางลมจากอาคารโครงการ พร้อมทั้งแจ้งชื่อและหมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ประจำโครงการ เพื่อให้ผู้ที่ได้รับผลกระทบสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง ในช่วงเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ. 2567 ยังไม่พบข้อร้องเรียนเกิดขึ้น

## 5.13 การเปลี่ยนแปลงของลม

ปัจจุบันการดำเนินกิจกรรมของโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้างอาคาร ซึ่งก่อนดำเนินการก่อสร้างได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบและแจ้งผู้พักอาศัยใกล้เคียง ที่อาจได้รับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด และทิศทางลมจากอาคารโครงการ พร้อมทั้งแจ้งชื่อและหมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ประจำโครงการ เพื่อให้ผู้ที่ได้รับผลกระทบสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง ในช่วงเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ. 2567 ยังไม่พบข้อร้องเรียนเกิดขึ้น

## 5.14 การบดบังคลื่นวิทยุ / โทรศัพท์

โครงการดำเนินงานก่อสร้างอยู่ในช่วงงานโครงสร้างอาคาร ซึ่งก่อนดำเนินการก่อสร้างได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบและแจ้งผู้พักอาศัยใกล้เคียง ที่อาจได้รับผลกระทบด้านการบดบังคลื่นสัญญาณโทรศัพท์จากอาคารโครงการ พร้อมทั้งแจ้งชื่อและหมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ประจำโครงการ เพื่อให้ผู้พักอาศัยที่อยู่ใกล้เคียงโครงการที่ได้รับผลกระทบสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง ในช่วงเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ. 2567 ยังไม่พบข้อร้องเรียนเกิดขึ้น

## ภาคผนวก

- ภาคผนวกที่ 1 ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวกที่ 2 หนังสือขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน และใบอนุญาตเป็นผู้ให้บริการตรวจวัดและวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตรายในบรรยากาศของสถานที่ทำงานและสถานที่เก็บรักษาสารเคมีอันตราย ระดับความร้อนแสงสว่าง และเสียง จากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
- ภาคผนวกที่ 3 ใบรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
- ภาคผนวกที่ 4 สรุปรายการสอบเทียบอุปกรณ์เครื่องมือ
- ภาคผนวกที่ 5 เอกสาร Detection Limit ของรายการทดสอบ
- ภาคผนวกที่ 6 หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวกที่ 7 เอกสารการเปลี่ยนแปลงชื่อโครงการ Culture Thonglor
- ภาคผนวกที่ 8 หนังสือแจ้งการดำเนินโครงการก่อสร้าง Culture Thonglor และการเข้าสำรวจพื้นที่บ้านข้างเคียงรอบโครงการก่อนดำเนินการก่อสร้าง
- ภาคผนวกที่ 9 เอกสารอนุญาตยินยอมให้ที่ดิน
- ภาคผนวกที่ 10 เอกสารแจ้งเปลี่ยนแปลงจุดตรวจวัดระดับเสียง
- ภาคผนวกที่ 11 เอกสารตรวจสอบสภาพยานพาหนะ
- ภาคผนวกที่ 12 เอกสารการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า
- ภาคผนวกที่ 13 เอกสารตรวจสอบเครื่องจักร
- ภาคผนวกที่ 14 เอกสารแจ้งทำงานนอกเวลา
- ภาคผนวกที่ 15 ข้อมูลแรงงานก่อสร้าง
- ภาคผนวกที่ 16 เอกสารตรวจสอบถังดับเพลิง ประจำเดือนมกราคม-มิถุนายน 2567
- ภาคผนวกที่ 17 ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. 2542
- ภาคผนวกที่ 18 ผังบุคลากรทางด้านความปลอดภัยประจำโครงการ
- ภาคผนวกที่ 19 ใบประกอบวิชาชีพ จป.
- ภาคผนวกที่ 20 ผังบุคลากรประจำหน่วยงานก่อสร้าง
- ภาคผนวกที่ 21 หนังสือแจ้งการก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอนอาคาร (แบบ ยผ.4)
- ภาคผนวกที่ 22 คู่มือความปลอดภัยในงานก่อสร้าง
- ภาคผนวกที่ 23 เอกสารบันทึกสถิติอุบัติเหตุ

## ภาคผนวก (ต่อ)

ภาคผนวกที่	24	การตรวจสอบสุขภาพ ประจำปี 2566
ภาคผนวกที่	25	เอกสารกรมธรรม์ประกันภัย
ภาคผนวกที่	26	สรุปสำรวจทัศนคติชุมชน ประจำปี 2566
ภาคผนวกที่	27	กิจกรรม CSR ประจำปี 2567
ภาคผนวกที่	28	เอกสารการรับเรื่องร้องเรียน
ภาคผนวกที่	29	เอกสารการรับกำจัดขยะ/ใบเสร็จ
ภาคผนวกที่	30	เอกสารตรวจสอบอุปกรณ์ของ Tower Crane

ภาคผนวกที่ 1

---

ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

Request No. ATR6701023

Report No. 6701-0212 - 6701-0214

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัดเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
RECEIVED DATE : 25/01/2024 SAMPLE NO. : A67010212 - A67010214  
TESTED DATE : 25/01/2024-25/01/2024 REPORTED DATE : 26/01/2024

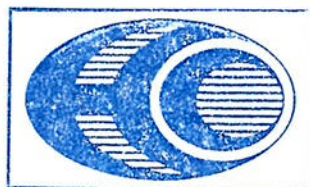
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1</sup>	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	18-19/01/2024	0.104	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		19-20/01/2024	0.124	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		20-21/01/2024	0.082	0.33	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoon)

26/01/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. ATR6701023

Report No. 6701-0209 - 6701-0211

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี  
จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
RECEIVED DATE : 25/01/2024 SAMPLE NO. : A67010209 - A67010211  
TESTED DATE : 25/01/2024-25/01/2024 REPORTED DATE : 26/01/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1</sup>	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	18-19/01/2024	0.092	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		19-20/01/2024	0.097	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		20-21/01/2024	0.063	0.12	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By .....



(Miss Thanatporn Klinsoon)

26/01/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6702016

Report No. 6702-0217 - 6702-0219

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
RECEIVED DATE : 12/02/2024 SAMPLE NO. : A67020217 - A67020219  
TESTED DATE : 12/02/2024-14/02/2024 REPORTED DATE : 16/02/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>/1</sup>	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	03-04/02/2024	0.092	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		04-05/02/2024	0.055	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		05-06/02/2024	0.128	0.33	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoon)

16/02/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6702016

Report No. 6702-0214 - 6702-0216

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
RECEIVED DATE : 12/02/2024 SAMPLE NO. : A67020214 - A67020216  
TESTED DATE : 12/02/2024-14/02/2024 REPORTED DATE : 16/02/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1/</sup>	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	03-04/02/2024	0.054	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		04-05/02/2024	0.049	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		05-06/02/2024	0.079	0.12	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1/</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By .....

(Miss Thanatporn Klinsoyon)

16/02/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6703024

Report No. 6703-0449 - 6703-0451

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-จีวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี  
จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัดเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
RECEIVED DATE : 14/03/2024 SAMPLE NO. : A67030449 - A67030451  
TESTED DATE : 14/03/2024-16/03/2024 REPORTED DATE : 18/03/2024

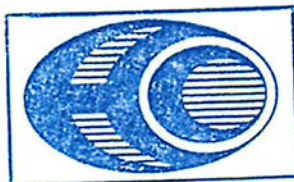
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1)</sup>	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	07-08/03/2024	0.106	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		08-09/03/2024	0.120	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		09-10/03/2024	0.085	0.33	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1)</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Examined By.....  
(Miss Thanatporn Klinsonpon)  
18/03/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6703024

Report No. 6703-0446 - 6703-0448

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี  
จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
RECEIVED DATE : 14/03/2024 SAMPLE NO. : A67030446 - A67030448  
TESTED DATE : 14/03/2024-16/03/2024 REPORTED DATE : 18/03/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1</sup>	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	07-08/03/2024	0.062	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		08-09/03/2024	0.064	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		09-10/03/2024	0.048	0.12	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tumarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Examined By.....  
(Miss Thanatporn Klinsohon)  
18/03/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. ATR6704063

Report No. 6704-1255 - 6704-1257

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัดเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
RECEIVED DATE : 27/04/2024 SAMPLE NO. : A67041255 - A67041257  
TESTED DATE : 27/04/2024-30/04/2024 REPORTED DATE : 02/05/2024

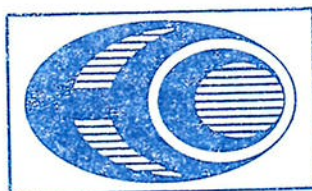
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1</sup>	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	18-19/04/2024	0.115	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		19-20/04/2024	0.102	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		20-21/04/2024	0.114	0.33	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Examined By.....

(Miss Thanatporn Klinsoon)

02/05/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6704063

Report No. 6704-1252 - 6704-1254

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
RECEIVED DATE : 27/04/2024 SAMPLE NO. : A67041252 - A67041254  
TESTED DATE : 27/04/2024-30/04/2024 REPORTED DATE : 02/05/2024

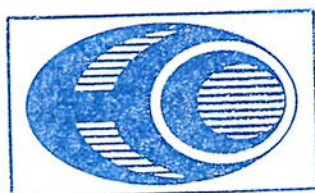
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1/</sup>	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	18-19/04/2024	0.059	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		19-20/04/2024	0.063	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		20-21/04/2024	0.085	0.12	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1/</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Examined By.....

(Miss Thanatporn Klinsoon)

02/05/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6705060

Report No. 6705-1066 - 6705-1068

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
RECEIVED DATE : 20/05/2024 SAMPLE NO. : A67051066 - A67051068  
TESTED DATE : 20/05/2024-21/05/2024 REPORTED DATE : 24/05/2024

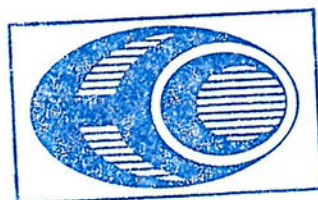
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1/</sup>	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	09-10/05/2024	0.064	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		10-11/05/2024	0.060	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		11-12/05/2024	0.077	0.33	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

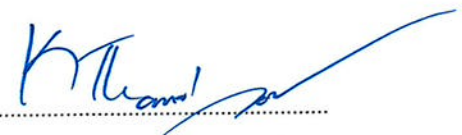
<sup>1/</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By 

(Miss Thanatporn Klinsoon)

24/05/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. ATR6705060

Report No. 6705-1063 - 6705-1065

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด  
 ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
 SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
 RECEIVED DATE : 20/05/2024 SAMPLE NO. : A67051063 - A67051065  
 TESTED DATE : 20/05/2024-21/05/2024 REPORTED DATE : 24/05/2024

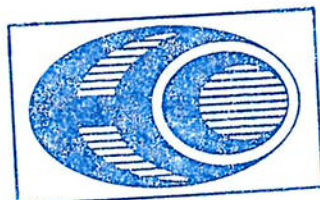
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1/</sup>	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	09-10/05/2024	0.023	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		10-11/05/2024	0.028	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		11-12/05/2024	0.043	0.12	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1/</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By

(Miss Thanatporn Klinsoyon)

24/05/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6706084

Report No. 6706-1761 - 6706-1763

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
RECEIVED DATE : 27/06/2024 SAMPLE NO. : A67061761 - A67061763  
TESTED DATE : 27/06/2024-28/06/2024 REPORTED DATE : 29/06/2024

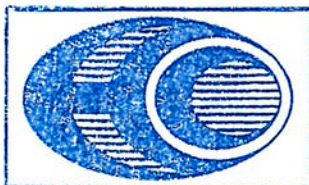
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1/</sup>	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	15-16/06/2024	0.054	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		16-17/06/2024	0.038	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		17-18/06/2024	0.073	0.33	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1/</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsoon)

29/06/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

**COPY**

Request No. ATR6706084

Report No. 6706-1758 - 6706-1760

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
RECEIVED DATE : 27/06/2024 SAMPLE NO. : A67061758 - A67061760  
TESTED DATE : 27/06/2024-28/06/2024 REPORTED DATE : 29/06/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1/</sup>	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	15-16/06/2024	0.040	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		16-17/06/2024	0.028	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		17-18/06/2024	0.054	0.12	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1/</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By .....

(Miss Thanatporn Klinsoon)

29/06/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6701023

Report No. 6701-0218 - 6701-0220

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
RECEIVED DATE : 25/01/2024 SAMPLE NO. : A67010218 - A67010220  
TESTED DATE : 25/01/2024-25/01/2024 REPORTED DATE : 26/01/2024

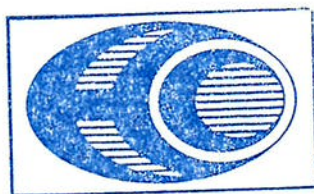
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1</sup>	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	18-19/01/2024	0.116	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		19-20/01/2024	0.100	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		20-21/01/2024	0.081	0.33	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By .....

(Miss Thanatporn Klinsoon)

26/01/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6701023

Report No. 6701-0215 - 6701-0217

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี  
จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
RECEIVED DATE : 25/01/2024 SAMPLE NO. : A67010215 - A67010217  
TESTED DATE : 25/01/2024-25/01/2024 REPORTED DATE : 26/01/2024

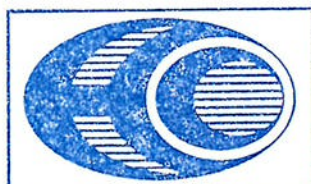
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1</sup>	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	18-19/01/2024	0.060	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		19-20/01/2024	0.060	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		20-21/01/2024	0.050	0.12	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.


\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsopon)

26/01/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. ATR6702016

Report No. 6702-0223 - 6702-0225

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
RECEIVED DATE : 12/02/2024 SAMPLE NO. : A67020223 - A67020225  
TESTED DATE : 12/02/2024-14/02/2024 REPORTED DATE : 16/02/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1/</sup>	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	03-04/02/2024	0.062	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		04-05/02/2024	0.053	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		05-06/02/2024	0.071	0.33	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1/</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By .....

(Miss Thanatporn Klinsoon)

16/02/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6702016

Report No. 6702-0220 - 6702-0222

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี  
จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
RECEIVED DATE : 12/02/2024 SAMPLE NO. : A67020220 - A67020222  
TESTED DATE : 12/02/2024-14/02/2024 REPORTED DATE : 16/02/2024

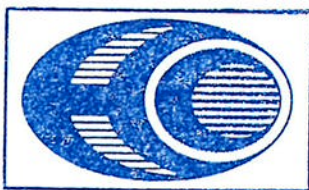
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1/</sup>	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	03-04/02/2024	0.029	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		04-05/02/2024	0.026	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		05-06/02/2024	0.034	0.12	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1/</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsoon)

16/02/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. ATR6703024

Report No. 6703-0455 - 6703-0457

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี  
จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัดเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
RECEIVED DATE : 14/03/2024 SAMPLE NO. : A67030455 - A67030457  
TESTED DATE : 14/03/2024-16/03/2024 REPORTED DATE : 18/03/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1/</sup>	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	07-08/03/2024	0.062	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		08-09/03/2024	0.067	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		09-10/03/2024	0.041	0.33	mg/m <sup>3</sup>

### REMARK:

<sup>1/</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Examined By.....

(Miss Thanatporn Klinsoon)

18/03/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

**COPY**



Request No. ATR6703024

Report No. 6703-0452 - 6703-0454

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี  
จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
RECEIVED DATE : 14/03/2024 SAMPLE NO. : A67030452 - A67030454  
TESTED DATE : 14/03/2024-16/03/2024 REPORTED DATE : 18/03/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1)</sup>	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	07-08/03/2024	0.034	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		08-09/03/2024	0.032	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		09-10/03/2024	0.020	0.12	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1)</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhun)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Examined By.....  
(Miss Thanatporn Klinsonpon)  
18/03/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6704063

Report No. 6704-1261 - 6704-1263

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
RECEIVED DATE : 27/04/2024 SAMPLE NO. : A67041261 - A67041263  
TESTED DATE : 27/04/2024-30/04/2024 REPORTED DATE : 02/05/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1/</sup>	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	18-19/04/2024	0.059	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		19-20/04/2024	0.057	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		20-21/04/2024	0.071	0.33	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1/</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Examined By.....

(Miss Thanatporn Klinsoon)

02/05/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6704063

Report No. 6704-1258 - 6704-1260

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
RECEIVED DATE : 27/04/2024 SAMPLE NO. : A67041258 - A67041260  
TESTED DATE : 27/04/2024-30/04/2024 REPORTED DATE : 02/05/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1/</sup>	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	18-19/04/2024	0.031	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		19-20/04/2024	0.039	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		20-21/04/2024	0.057	0.12	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1/</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



Examined By.....

(Miss Thanatporn Klinsoon)

02/05/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6705060

Report No. 6705-1072 - 6705-1074

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
RECEIVED DATE : 20/05/2024 SAMPLE NO. : A67051072 - A67051074  
TESTED DATE : 20/05/2024-21/05/2024 REPORTED DATE : 24/05/2024

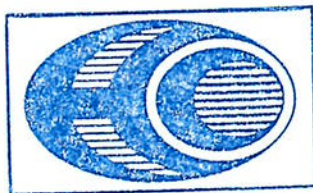
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1/</sup>	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	09-10/05/2024	0.047	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		10-11/05/2024	0.031	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		11-12/05/2024	0.052	0.33	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1/</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By .....

(Miss Thanatporn Klinsoapon)

24/05/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6705060

Report No. 6705-1069 - 6705-1071

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
RECEIVED DATE : 20/05/2024 SAMPLE NO. : A67051069 - A67051071  
TESTED DATE : 20/05/2024-21/05/2024 REPORTED DATE : 24/05/2024

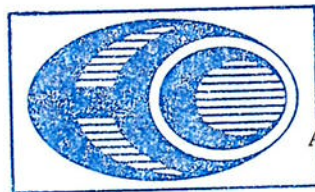
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1/</sup>	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	09-10/05/2024	0.035	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		10-11/05/2024	0.021	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		11-12/05/2024	0.042	0.12	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1/</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By .....

(Miss Thanatporn Klinsopon)

24/05/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. ATR6706084

Report No. 6706-1767 - 6706-1769

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
RECEIVED DATE : 27/06/2024 SAMPLE NO. : A67061767 - A67061769  
TESTED DATE : 27/06/2024-28/06/2024 REPORTED DATE : 29/06/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>1/</sup>	UNIT
Total Suspended Particulate (TSP)	Gravimetric Method	15-16/06/2024	0.049	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		16-17/06/2024	0.030	0.33	mg/m <sup>3</sup>
		17-18/06/2024	0.041	0.33	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>1/</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

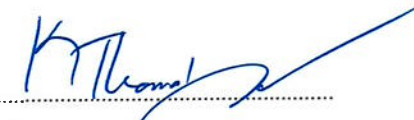
\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By



(Miss Thanatporn Klinsoon)

29/06/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. ATR6706084

Report No. 6706-1764 - 6706-1766

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี-เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : เลขที่ 99/1 หมู่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม.10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE NAME : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
RECEIVED DATE : 27/06/2024 SAMPLE NO. : A67061764 - A67061766  
TESTED DATE : 27/06/2024-28/06/2024 REPORTED DATE : 29/06/2024

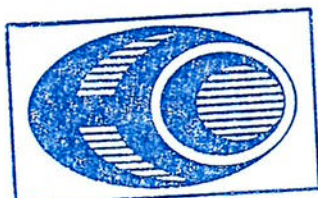
PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	STD <sup>/1</sup>	UNIT
Particulate matter less than or Equal					
10 micrometers (PM 10)	Gravimetric Method	15-16/06/2024	0.030	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		16-17/06/2024	0.024	0.12	mg/m <sup>3</sup>
		17-18/06/2024	0.036	0.12	mg/m <sup>3</sup>

## REMARK:

<sup>/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E.2547 (2004) Standard for 24-hr Average.

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works.

(Sampling By Mr. Tummarat Photankhum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด  
REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLYTHIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Approved By .....

(Miss Thanatporn Klinsopon)

29/06/2024

COPY

Request No. LA67-R0133

Report No. R6701-0713 - R6701-0715

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
PARAMETER\* : Nitrogen Dioxide  
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence  
INSTRUMENT : API Model T200 S/N 7355

SAMPLE NO. : 00720-00722  
SAMPLING DATE : 18-21/01/2024  
RECEIVED DATE : 21/01/2024  
REPORTED DATE : 25/01/2024

TIME / DATE	18-19/01/2024	19-20/01/2024	20-21/01/2024	UNIT
10:00 - 11:00 <sup>2</sup>	0.021	0.030	0.022	ppm
11:00 - 12:00	0.022	0.022	0.023	ppm
12:00 - 13:00	0.017	0.027	0.028	ppm
13:00 - 14:00	0.021	0.020	0.026	ppm
14:00 - 15:00	0.015	0.016	0.022	ppm
15:00 - 16:00	0.026	0.019	0.027	ppm
16:00 - 17:00	0.025	0.021	0.028	ppm
17:00 - 18:00	0.031	0.026	0.022	ppm
18:00 - 19:00	0.016	0.027	0.022	ppm
19:00 - 20:00	0.024	0.028	0.029	ppm
20:00 - 21:00	0.023	0.022	0.030	ppm
21:00 - 22:00	0.031	0.039	0.020	ppm
22:00 - 23:00	0.028	0.048	0.021	ppm
23:00 - 00:00	0.023	0.043	0.018	ppm
00:00 - 01:00	0.021	0.033	0.019	ppm
01:00 - 02:00	0.023	0.021	0.013	ppm
02:00 - 03:00	0.024	0.020	0.018	ppm
03:00 - 04:00	0.030	0.024	0.022	ppm
04:00 - 05:00	0.030	0.030	0.017	ppm
05:00 - 06:00	0.029	0.022	0.012	ppm
06:00 - 07:00	0.023	0.018	0.023	ppm
07:00 - 08:00	0.028	0.026	0.019	ppm
08:00 - 09:00	0.023	0.026	0.024	ppm
09:00 - 10:00	0.021	0.030	0.021	ppm
Maximum 1 hr.	0.031	0.048	0.030	ppm
Average 24 hr.	0.024	0.027	0.022	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1</sup>	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : <sup>1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)<sup>2</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Phasankham)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

25/01/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. LA67-R0225

Report No. R6702-0317 - R6702-0319

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
 ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
 SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
 PARAMETER\* : Nitrogen Dioxide  
 DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence  
 INSTRUMENT : API Model T200 S/N 7355

SAMPLE NO. : 01129-01131  
 SAMPLING DATE : 03-06/02/2024  
 RECEIVED DATE : 06/02/2024  
 REPORTED DATE : 13/02/2024

TIME / DATE	03-04/02/2024	04-05/02/2024	05-06/02/2024	UNIT
10:00 - 11:00 <sup>12</sup>	0.006	0.013	0.033	ppm
11:00 - 12:00	0.019	0.011	0.021	ppm
12:00 - 13:00	0.017	0.010	0.019	ppm
13:00 - 14:00	0.010	0.009	0.019	ppm
14:00 - 15:00	0.017	0.011	0.035	ppm
15:00 - 16:00	0.015	0.010	0.019	ppm
16:00 - 17:00	0.015	0.010	0.012	ppm
17:00 - 18:00	0.018	0.012	0.018	ppm
18:00 - 19:00	0.021	0.022	0.016	ppm
19:00 - 20:00	0.019	0.021	0.023	ppm
20:00 - 21:00	0.014	0.028	0.020	ppm
21:00 - 22:00	0.013	0.018	0.023	ppm
22:00 - 23:00	0.013	0.017	0.027	ppm
23:00 - 00:00	0.011	0.016	0.017	ppm
00:00 - 01:00	0.010	0.012	0.012	ppm
01:00 - 02:00	0.010	0.010	0.014	ppm
02:00 - 03:00	0.010	0.013	0.016	ppm
03:00 - 04:00	0.010	0.016	0.016	ppm
04:00 - 05:00	0.009	0.016	0.015	ppm
05:00 - 06:00	0.015	0.024	0.019	ppm
06:00 - 07:00	0.012	0.025	0.025	ppm
07:00 - 08:00	0.013	0.026	0.026	ppm
08:00 - 09:00	0.014	0.030	0.021	ppm
09:00 - 10:00	0.012	0.033	0.024	ppm
Maximum 1 hr.	0.021	0.033	0.035	ppm
Average 24 hr.	0.013	0.017	0.020	ppm
Standard (1 hr.) <sup>11</sup>	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : <sup>11</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)<sup>12</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarat Phrasakshun)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....  
 (MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0324

Report No. R6703-0597 - R6703-0599

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
 ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
 SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
 PARAMETER\* : Nitrogen Dioxide  
 DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence  
 INSTRUMENT : API Model M200E S/N 4084

SAMPLE NO. : 02848-02850  
 SAMPLING DATE : 07-10/03/2024  
 RECEIVED DATE : 10/03/2024  
 REPORTED DATE : 15/03/2024

TIME / DATE	07-08/03/2024	08-09/03/2024	09-10/03/2024	UNIT
11:00 - 12:00 <sup>2</sup>	0.006	0.011	0.004	ppm
12:00 - 13:00	0.006	0.012	0.002	ppm
13:00 - 14:00	0.004	0.009	0.002	ppm
14:00 - 15:00	0.003	0.004	0.008	ppm
15:00 - 16:00	0.003	0.008	0.012	ppm
16:00 - 17:00	0.007	0.012	0.020	ppm
17:00 - 18:00	0.009	0.010	0.020	ppm
18:00 - 19:00	0.010	0.004	0.012	ppm
19:00 - 20:00	0.005	0.009	0.004	ppm
20:00 - 21:00	0.004	0.003	0.004	ppm
21:00 - 22:00	0.006	0.003	0.003	ppm
22:00 - 23:00	0.004	0.003	0.003	ppm
23:00 - 00:00	0.002	0.003	0.003	ppm
00:00 - 01:00	0.002	0.002	0.002	ppm
01:00 - 02:00	0.003	0.001	0.002	ppm
02:00 - 03:00	0.004	0.002	0.002	ppm
03:00 - 04:00	0.005	0.004	0.003	ppm
04:00 - 05:00	0.005	0.002	0.001	ppm
05:00 - 06:00	0.006	0.002	0.001	ppm
06:00 - 07:00	0.006	0.002	0.005	ppm
07:00 - 08:00	0.013	0.002	0.005	ppm
08:00 - 09:00	0.016	0.004	0.006	ppm
09:00 - 10:00	0.013	0.007	0.002	ppm
10:00 - 11:00	0.017	0.011	0.001	ppm
Maximum 1 hr.	0.017	0.012	0.020	ppm
Average 24 hr.	0.007	0.005	0.005	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1/</sup>	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : <sup>1/</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)<sup>2/</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Phouunkhrua)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

15/03/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0494

Report No. R6704-4095 - R6704-4097

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คลังเจียร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
PARAMETER\* : Nitrogen Dioxide  
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence  
INSTRUMENT : API Model T200 S/N 6756

SAMPLE NO. : 10060-10062  
SAMPLING DATE : 18-21/04/2024  
RECEIVED DATE : 21/04/2024  
REPORTED DATE : 29/04/2024

TIME / DATE	18-19/04/2024	19-20/04/2024	20-21/04/2024	UNIT
11:00 - 12:00 <sup>2</sup>	0.032	0.019	0.023	ppm
12:00 - 13:00	0.021	0.021	0.021	ppm
13:00 - 14:00	0.024	0.018	0.025	ppm
14:00 - 15:00	0.024	0.020	0.024	ppm
15:00 - 16:00	0.022	0.025	0.024	ppm
16:00 - 17:00	0.025	0.023	0.030	ppm
17:00 - 18:00	0.022	0.019	0.023	ppm
18:00 - 19:00	0.028	0.018	0.026	ppm
19:00 - 20:00	0.020	0.019	0.026	ppm
20:00 - 21:00	0.023	0.018	0.021	ppm
21:00 - 22:00	0.027	0.019	0.018	ppm
22:00 - 23:00	0.026	0.018	0.015	ppm
23:00 - 00:00	0.023	0.018	0.016	ppm
00:00 - 01:00	0.025	0.016	0.015	ppm
01:00 - 02:00	0.024	0.017	0.016	ppm
02:00 - 03:00	0.019	0.015	0.015	ppm
03:00 - 04:00	0.020	0.016	0.015	ppm
04:00 - 05:00	0.018	0.019	0.017	ppm
05:00 - 06:00	0.023	0.017	0.017	ppm
06:00 - 07:00	0.028	0.019	0.020	ppm
07:00 - 08:00	0.029	0.025	0.027	ppm
08:00 - 09:00	0.017	0.027	0.023	ppm
09:00 - 10:00	0.029	0.031	0.027	ppm
10:00 - 11:00	0.019	0.032	0.029	ppm
Maximum 1 hr.	0.032	0.032	0.030	ppm
Average 24 hr.	0.024	0.020	0.021	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1</sup>	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : <sup>1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)<sup>2</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Phosankbun)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติง 1992 จำกัด

Approved By.....  
(MS. THANATPORN KLINSOPON)

29/04/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R05105

Report No. R6705-2469 - R6705-2471

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
 ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัดเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
 SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
 PARAMETER\* : Nitrogen Dioxide  
 DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence  
 INSTRUMENT : API Model T200 S/N 2004

SAMPLE NO. : 12999-13001  
 SAMPLING DATE : 09-12/05/2024  
 RECEIVED DATE : 12/05/2024  
 REPORTED DATE : 24/05/2024

TIME / DATE	09-10/05/2024	10-11/05/2024	11-12/05/2024	UNIT
12:00 - 13:00 <sup>13</sup>	0.007	0.010	0.010	ppm
13:00 - 14:00	0.008	0.007	0.011	ppm
14:00 - 15:00	0.009	0.009	0.011	ppm
15:00 - 16:00	0.011	0.015	0.010	ppm
16:00 - 17:00	0.015	0.017	0.011	ppm
17:00 - 18:00	0.020	0.021	0.011	ppm
18:00 - 19:00	0.024	0.023	0.012	ppm
19:00 - 20:00	0.022	0.020	0.012	ppm
20:00 - 21:00	0.011	0.011	0.010	ppm
21:00 - 22:00	0.011	0.009	0.011	ppm
22:00 - 23:00	0.012	0.008	0.011	ppm
23:00 - 00:00	0.009	0.006	0.010	ppm
00:00 - 01:00	0.010	0.006	0.010	ppm
01:00 - 02:00	0.010	0.006	0.009	ppm
02:00 - 03:00	0.010	0.006	0.008	ppm
03:00 - 04:00	0.009	0.007	0.009	ppm
04:00 - 05:00	0.009	0.008	0.009	ppm
05:00 - 06:00	0.010	0.007	0.008	ppm
06:00 - 07:00	0.009	0.007	0.008	ppm
07:00 - 08:00	0.006	0.007	0.007	ppm
08:00 - 09:00	0.007	0.009	0.006	ppm
09:00 - 10:00	0.014	0.010	0.006	ppm
10:00 - 11:00	0.015	0.009	0.006	ppm
11:00 - 12:00	0.010	0.009	0.007	ppm
Maximum 1 hr.	0.024	0.023	0.012	ppm
Average 24 hr.	0.011	0.010	0.009	ppm
Standard (1 hr.) <sup>11</sup>	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : <sup>11</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)<sup>12</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photirakum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

24/05/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. LA67-R06143

Report No. R6706-5354 - R6706-5356

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
PARAMETER\* : Nitrogen Dioxide  
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence  
INSTRUMENT : API Model T200 S/N 6756

SAMPLE NO. : 20847-20849  
SAMPLING DATE : 15-18/06/2024  
RECEIVED DATE : 18/06/2024  
REPORTED DATE : 02/07/2024

TIME / DATE	15-16/06/2024	16-17/06/2024	17-18/06/2024	UNIT
12:00 - 13:00 <sup>1/2</sup>	0.032	0.018	0.025	ppm
13:00 - 14:00	0.027	0.017	0.025	ppm
14:00 - 15:00	0.038	0.017	0.038	ppm
15:00 - 16:00	0.028	0.018	0.035	ppm
16:00 - 17:00	0.033	0.017	0.034	ppm
17:00 - 18:00	0.028	0.020	0.036	ppm
18:00 - 19:00	0.034	0.023	0.031	ppm
19:00 - 20:00	0.028	0.020	0.026	ppm
20:00 - 21:00	0.026	0.017	0.032	ppm
21:00 - 22:00	0.021	0.018	0.035	ppm
22:00 - 23:00	0.020	0.015	0.029	ppm
23:00 - 00:00	0.023	0.015	0.027	ppm
00:00 - 01:00	0.023	0.014	0.026	ppm
01:00 - 02:00	0.022	0.017	0.024	ppm
02:00 - 03:00	0.020	0.015	0.020	ppm
03:00 - 04:00	0.018	0.014	0.016	ppm
04:00 - 05:00	0.018	0.014	0.016	ppm
05:00 - 06:00	0.020	0.016	0.018	ppm
06:00 - 07:00	0.017	0.020	0.022	ppm
07:00 - 08:00	0.017	0.023	0.020	ppm
08:00 - 09:00	0.020	0.026	0.026	ppm
09:00 - 10:00	0.020	0.028	0.036	ppm
10:00 - 11:00	0.018	0.033	0.035	ppm
11:00 - 12:00	0.019	0.033	0.036	ppm
Maximum 1 hr.	0.038	0.033	0.038	ppm
Average 24 hr.	0.024	0.020	0.028	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1/1</sup>	0.17	0.17	0.17	ppm

## REMARK :

<sup>1/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)<sup>1/2</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhun)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

02/07/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0133

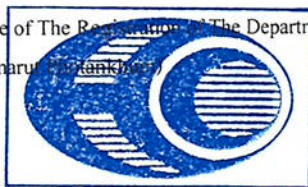
Report No. R6701-0725 - R6701-0727

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
PARAMETER\* : Nitrogen Dioxide  
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence  
INSTRUMENT : API Model M200E S/N 3999

SAMPLE NO. : 00732-00734  
SAMPLING DATE : 18-21/01/2024  
RECEIVED DATE : 21/01/2024  
REPORTED DATE : 25/01/2024

TIME / DATE	18-19/01/2024	19-20/01/2024	20-21/01/2024	UNIT
10:00 - 11:00 <sup>1/2</sup>	0.024	0.029	0.033	ppm
11:00 - 12:00	0.025	0.026	0.034	ppm
12:00 - 13:00	0.020	0.020	0.026	ppm
13:00 - 14:00	0.019	0.013	0.017	ppm
14:00 - 15:00	0.028	0.012	0.013	ppm
15:00 - 16:00	0.029	0.011	0.015	ppm
16:00 - 17:00	0.030	0.011	0.010	ppm
17:00 - 18:00	0.030	0.026	0.014	ppm
18:00 - 19:00	0.030	0.026	0.016	ppm
19:00 - 20:00	0.029	0.019	0.019	ppm
20:00 - 21:00	0.021	0.026	0.032	ppm
21:00 - 22:00	0.022	0.029	0.017	ppm
22:00 - 23:00	0.029	0.029	0.017	ppm
23:00 - 00:00	0.030	0.021	0.015	ppm
00:00 - 01:00	0.016	0.028	0.015	ppm
01:00 - 02:00	0.026	0.018	0.011	ppm
02:00 - 03:00	0.027	0.016	0.015	ppm
03:00 - 04:00	0.028	0.022	0.020	ppm
04:00 - 05:00	0.028	0.028	0.017	ppm
05:00 - 06:00	0.025	0.020	0.010	ppm
06:00 - 07:00	0.020	0.016	0.021	ppm
07:00 - 08:00	0.030	0.023	0.019	ppm
08:00 - 09:00	0.023	0.026	0.023	ppm
09:00 - 10:00	0.033	0.031	0.019	ppm
Maximum 1 hr.	0.033	0.031	0.034	ppm
Average 24 hr.	0.026	0.022	0.019	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1/1</sup>	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : <sup>1/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)<sup>1/2</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Regulation of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarat Khamkhaen)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

25/01/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0225

Report No. R6702-0329 - R6702-0331

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
 ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
 SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
 PARAMETER\* : Nitrogen Dioxide  
 DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence  
 INSTRUMENT : API Model T200 S/N 7866

SAMPLE NO. : 01141-01143  
 SAMPLING DATE : 03-06/02/2024  
 RECEIVED DATE : 06/02/2024  
 REPORTED DATE : 13/02/2024

TIME / DATE	03-04/02/2024	04-05/02/2024	05-06/02/2024	UNIT
10:00 - 11:00 <sup>/2</sup>	0.017	0.012	0.017	ppm
11:00 - 12:00	0.017	0.009	0.013	ppm
12:00 - 13:00	0.012	0.009	0.016	ppm
13:00 - 14:00	0.009	0.009	0.014	ppm
14:00 - 15:00	0.014	0.010	0.015	ppm
15:00 - 16:00	0.016	0.009	0.015	ppm
16:00 - 17:00	0.016	0.009	0.022	ppm
17:00 - 18:00	0.017	0.015	0.022	ppm
18:00 - 19:00	0.019	0.020	0.039	ppm
19:00 - 20:00	0.016	0.024	0.039	ppm
20:00 - 21:00	0.018	0.028	0.032	ppm
21:00 - 22:00	0.018	0.018	0.024	ppm
22:00 - 23:00	0.012	0.018	0.015	ppm
23:00 - 00:00	0.011	0.015	0.013	ppm
00:00 - 01:00	0.010	0.011	0.015	ppm
01:00 - 02:00	0.011	0.011	0.018	ppm
02:00 - 03:00	0.011	0.013	0.017	ppm
03:00 - 04:00	0.010	0.014	0.017	ppm
04:00 - 05:00	0.012	0.019	0.023	ppm
05:00 - 06:00	0.015	0.026	0.028	ppm
06:00 - 07:00	0.012	0.026	0.029	ppm
07:00 - 08:00	0.015	0.029	0.031	ppm
08:00 - 09:00	0.014	0.032	0.026	ppm
09:00 - 10:00	0.012	0.027	0.017	ppm
Maximum 1 hr.	0.019	0.032	0.039	ppm
Average 24 hr.	0.014	0.017	0.022	ppm
Standard (1 hr.) <sup>/1</sup>	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : <sup>/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)<sup>/2</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Regulation of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummaru Phatthachum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0324

Report No. R6703-0609 - R6703-0611

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคิซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
PARAMETER\* : Nitrogen Dioxide  
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence  
INSTRUMENT : API Model T200 S/N 7875

SAMPLE NO. : 02860-02862  
SAMPLING DATE : 07-10/03/2024  
RECEIVED DATE : 10/03/2024  
REPORTED DATE : 15/03/2024

TIME / DATE	07-08/03/2024	08-09/03/2024	09-10/03/2024	UNIT
11:00 - 12:00 <sup>/2</sup>	0.018	0.012	0.009	ppm
12:00 - 13:00	0.014	0.014	0.008	ppm
13:00 - 14:00	0.012	0.010	0.008	ppm
14:00 - 15:00	0.010	0.011	0.009	ppm
15:00 - 16:00	0.012	0.015	0.011	ppm
16:00 - 17:00	0.012	0.015	0.016	ppm
17:00 - 18:00	0.018	0.013	0.014	ppm
18:00 - 19:00	0.018	0.010	0.012	ppm
19:00 - 20:00	0.010	0.011	0.010	ppm
20:00 - 21:00	0.011	0.009	0.010	ppm
21:00 - 22:00	0.013	0.010	0.009	ppm
22:00 - 23:00	0.009	0.008	0.010	ppm
23:00 - 00:00	0.007	0.009	0.008	ppm
00:00 - 01:00	0.008	0.007	0.007	ppm
01:00 - 02:00	0.010	0.007	0.009	ppm
02:00 - 03:00	0.011	0.009	0.008	ppm
03:00 - 04:00	0.012	0.010	0.007	ppm
04:00 - 05:00	0.013	0.008	0.007	ppm
05:00 - 06:00	0.015	0.008	0.008	ppm
06:00 - 07:00	0.014	0.007	0.011	ppm
07:00 - 08:00	0.018	0.009	0.013	ppm
08:00 - 09:00	0.017	0.010	0.011	ppm
09:00 - 10:00	0.013	0.012	0.008	ppm
10:00 - 11:00	0.014	0.010	0.008	ppm
Maximum 1 hr.	0.018	0.015	0.016	ppm
Average 24 hr.	0.013	0.010	0.010	ppm
Standard (1 hr.) <sup>/1</sup>	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : <sup>/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)<sup>/2</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Pootankhum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

15/03/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. LA67-R0494

Report No. R6704-4083 - R6704-4085

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
PARAMETER\* : Nitrogen Dioxide  
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence  
INSTRUMENT : API Model T200 S/N 7875

SAMPLE NO. : 10048-10050  
SAMPLING DATE : 18-21/04/2024  
RECEIVED DATE : 21/04/2024  
REPORTED DATE : 29/04/2024

TIME / DATE	18-19/04/2024	19-20/04/2024	20-21/04/2024	UNIT
11:00 - 12:00 <sup>/2</sup>	0.006	0.011	0.015	ppm
12:00 - 13:00	0.008	0.012	0.014	ppm
13:00 - 14:00	0.011	0.010	0.012	ppm
14:00 - 15:00	0.009	0.011	0.013	ppm
15:00 - 16:00	0.009	0.012	0.011	ppm
16:00 - 17:00	0.008	0.012	0.017	ppm
17:00 - 18:00	0.011	0.008	0.014	ppm
18:00 - 19:00	0.012	0.009	0.016	ppm
19:00 - 20:00	0.011	0.009	0.016	ppm
20:00 - 21:00	0.010	0.008	0.011	ppm
21:00 - 22:00	0.012	0.009	0.010	ppm
22:00 - 23:00	0.014	0.008	0.006	ppm
23:00 - 00:00	0.012	0.009	0.006	ppm
00:00 - 01:00	0.012	0.007	0.005	ppm
01:00 - 02:00	0.014	0.008	0.007	ppm
02:00 - 03:00	0.009	0.006	0.006	ppm
03:00 - 04:00	0.010	0.007	0.006	ppm
04:00 - 05:00	0.011	0.009	0.006	ppm
05:00 - 06:00	0.009	0.009	0.007	ppm
06:00 - 07:00	0.017	0.010	0.008	ppm
07:00 - 08:00	0.020	0.014	0.012	ppm
08:00 - 09:00	0.013	0.013	0.009	ppm
09:00 - 10:00	0.011	0.013	0.013	ppm
10:00 - 11:00	0.010	0.014	0.014	ppm
Maximum 1 hr.	0.020	0.014	0.017	ppm
Average 24 hr.	0.011	0.010	0.011	ppm
Standard (1 hr.) <sup>/1</sup>	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : <sup>/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)<sup>/2</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Regulation of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tumbarat Pholankhoun)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

29/04/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R05105

Report No. R6705-2457 - R6705-2459

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
 ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
 SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
 PARAMETER\* : Nitrogen Dioxide  
 DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence  
 INSTRUMENT : Environnement SA. Model AC32e S/N 693

SAMPLE NO. : 12987-12989  
 SAMPLING DATE : 09-12/05/2024  
 RECEIVED DATE : 12/05/2024  
 REPORTED DATE : 24/05/2024

TIME / DATE	09-10/05/2024	10-11/05/2024	11-12/05/2024	UNIT
13:00 - 14:00 <sup>2</sup>	0.007	0.005	0.005	ppm
14:00 - 15:00	0.006	0.005	0.005	ppm
15:00 - 16:00	0.006	0.005	0.007	ppm
16:00 - 17:00	0.006	0.004	0.005	ppm
17:00 - 18:00	0.007	0.004	0.004	ppm
18:00 - 19:00	0.007	0.004	0.005	ppm
19:00 - 20:00	0.008	0.004	0.005	ppm
20:00 - 21:00	0.008	0.004	0.007	ppm
21:00 - 22:00	0.005	0.004	0.004	ppm
22:00 - 23:00	0.004	0.004	0.004	ppm
23:00 - 00:00	0.003	0.003	0.004	ppm
00:00 - 01:00	0.004	0.004	0.004	ppm
01:00 - 02:00	0.004	0.004	0.005	ppm
02:00 - 03:00	0.004	0.004	0.004	ppm
03:00 - 04:00	0.005	0.004	0.004	ppm
04:00 - 05:00	0.005	0.004	0.004	ppm
05:00 - 06:00	0.004	0.004	0.005	ppm
06:00 - 07:00	0.005	0.004	0.005	ppm
07:00 - 08:00	0.005	0.005	0.004	ppm
08:00 - 09:00	0.005	0.005	0.004	ppm
09:00 - 10:00	0.004	0.005	0.005	ppm
10:00 - 11:00	0.005	0.005	0.009	ppm
11:00 - 12:00	0.008	0.009	0.005	ppm
12:00 - 13:00	0.009	0.008	0.005	ppm
Maximum 1 hr.	0.009	0.009	0.009	ppm
Average 24 hr.	0.005	0.004	0.005	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1</sup>	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : <sup>1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)<sup>2</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Phongsakthum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

24/05/2024

COPY

Request No. LA67-R06143

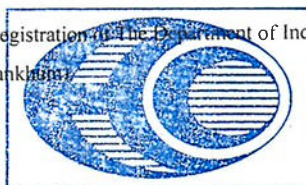
Report No. R6706-5366 - R6706-5368

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
PARAMETER\* : Nitrogen Dioxide  
DETERMINATION METHOD : Chemiluminescence  
INSTRUMENT : API Model T200 S/N 6757

SAMPLE NO. : 20859-20861  
SAMPLING DATE : 15-18/06/2024  
RECEIVED DATE : 18/06/2024  
REPORTED DATE : 02/07/2024

TIME / DATE	15-16/06/2024	16-17/06/2024	17-18/06/2024	UNIT
10:00 - 11:00 <sup>12</sup>	0.016	0.010	0.018	ppm
11:00 - 12:00	0.018	0.008	0.019	ppm
12:00 - 13:00	0.005	0.011	0.017	ppm
13:00 - 14:00	0.014	0.012	0.010	ppm
14:00 - 15:00	0.011	0.010	0.010	ppm
15:00 - 16:00	0.013	0.011	0.012	ppm
16:00 - 17:00	0.014	0.009	0.013	ppm
17:00 - 18:00	0.016	0.010	0.014	ppm
18:00 - 19:00	0.015	0.010	0.015	ppm
19:00 - 20:00	0.017	0.011	0.013	ppm
20:00 - 21:00	0.015	0.009	0.011	ppm
21:00 - 22:00	0.009	0.007	0.014	ppm
22:00 - 23:00	0.008	0.008	0.022	ppm
23:00 - 00:00	0.009	0.008	0.019	ppm
00:00 - 01:00	0.010	0.006	0.018	ppm
01:00 - 02:00	0.010	0.007	0.016	ppm
02:00 - 03:00	0.009	0.006	0.016	ppm
03:00 - 04:00	0.007	0.005	0.013	ppm
04:00 - 05:00	0.007	0.004	0.011	ppm
05:00 - 06:00	0.007	0.005	0.009	ppm
06:00 - 07:00	0.008	0.010	0.010	ppm
07:00 - 08:00	0.007	0.015	0.014	ppm
08:00 - 09:00	0.008	0.016	0.014	ppm
09:00 - 10:00	0.010	0.018	0.016	ppm
Maximum 1 hr.	0.018	0.018	0.022	ppm
Average 24 hr.	0.011	0.010	0.014	ppm
Standard (1 hr.) <sup>11</sup>	0.17	0.17	0.17	ppm

REMARK : <sup>11</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 33 B.E. 2552 (2009)<sup>12</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankham)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

02/07/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0133

Report No. R6701-0710 - R6701-0712

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจี๊ 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คลังเจียร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
PARAMETER\* : Sulfur Dioxide  
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence  
INSTRUMENT : API Model M100E S/N 3220

SAMPLE NO. : 00717-00719  
SAMPLING DATE : 18-21/01/2024  
RECEIVED DATE : 21/01/2024  
REPORTED DATE : 25/01/2024

TIME / DATE	18-19/01/2024	19-20/01/2024	20-21/01/2024	UNIT
10:00 - 11:00 <sup>/3</sup>	0.007	0.008	0.011	ppm
11:00 - 12:00	0.008	0.009	0.011	ppm
12:00 - 13:00	0.004	0.008	0.010	ppm
13:00 - 14:00	0.007	0.008	0.010	ppm
14:00 - 15:00	0.007	0.008	0.009	ppm
15:00 - 16:00	0.009	0.009	0.009	ppm
16:00 - 17:00	0.009	0.008	0.008	ppm
17:00 - 18:00	0.008	0.007	0.009	ppm
18:00 - 19:00	0.005	0.010	0.011	ppm
19:00 - 20:00	0.006	0.009	0.010	ppm
20:00 - 21:00	0.009	0.009	0.009	ppm
21:00 - 22:00	0.007	0.008	0.009	ppm
22:00 - 23:00	0.008	0.007	0.011	ppm
23:00 - 00:00	0.010	0.008	0.011	ppm
00:00 - 01:00	0.009	0.009	0.011	ppm
01:00 - 02:00	0.006	0.011	0.010	ppm
02:00 - 03:00	0.008	0.011	0.012	ppm
03:00 - 04:00	0.007	0.010	0.010	ppm
04:00 - 05:00	0.007	0.010	0.010	ppm
05:00 - 06:00	0.010	0.010	0.011	ppm
06:00 - 07:00	0.008	0.010	0.010	ppm
07:00 - 08:00	0.008	0.009	0.010	ppm
08:00 - 09:00	0.007	0.008	0.010	ppm
09:00 - 10:00	0.010	0.008	0.011	ppm
Maximum 1 hr.	0.010	0.011	0.012	ppm
Average 24 hr.	0.008	0.009	0.010	ppm
Standard (1 hr.) <sup>/1</sup>	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) <sup>/2</sup>	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : <sup>/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)<sup>/2</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)<sup>/3</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Jurisdiction of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Phasakulpan)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

25/01/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. LA67-R0225

Report No. R6702-0314 - R6702-0316

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
 ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คลังเกอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
 SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
 PARAMETER\* : Sulfur Dioxide  
 DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence  
 INSTRUMENT : API Model T100 S/N 5702

SAMPLE NO. : 01126-01128  
 SAMPLING DATE : 03-06/02/2024  
 RECEIVED DATE : 06/02/2024  
 REPORTED DATE : 13/02/2024

TIME / DATE	03-04/02/2024	04-05/02/2024	05-06/02/2024	UNIT
10:00 - 11:00 <sup>/3</sup>	0.020	0.025	0.020	ppm
11:00 - 12:00	0.016	0.025	0.020	ppm
12:00 - 13:00	0.022	0.028	0.020	ppm
13:00 - 14:00	0.021	0.021	0.020	ppm
14:00 - 15:00	0.022	0.023	0.020	ppm
15:00 - 16:00	0.022	0.023	0.020	ppm
16:00 - 17:00	0.022	0.020	0.020	ppm
17:00 - 18:00	0.022	0.020	0.020	ppm
18:00 - 19:00	0.022	0.020	0.020	ppm
19:00 - 20:00	0.021	0.020	0.020	ppm
20:00 - 21:00	0.021	0.020	0.020	ppm
21:00 - 22:00	0.021	0.020	0.020	ppm
22:00 - 23:00	0.021	0.020	0.020	ppm
23:00 - 00:00	0.020	0.020	0.020	ppm
00:00 - 01:00	0.020	0.020	0.019	ppm
01:00 - 02:00	0.020	0.020	0.019	ppm
02:00 - 03:00	0.020	0.020	0.019	ppm
03:00 - 04:00	0.020	0.020	0.019	ppm
04:00 - 05:00	0.020	0.020	0.019	ppm
05:00 - 06:00	0.020	0.020	0.019	ppm
06:00 - 07:00	0.020	0.020	0.020	ppm
07:00 - 08:00	0.020	0.020	0.020	ppm
08:00 - 09:00	0.020	0.020	0.025	ppm
09:00 - 10:00	0.023	0.020	0.020	ppm
Maximum 1 hr.	0.023	0.028	0.025	ppm
Average 24 hr.	0.021	0.021	0.020	ppm
Standard (1 hr.) <sup>/1</sup>	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) <sup>/2</sup>	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : <sup>/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)<sup>/2</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)<sup>/3</sup> Start Time

\* Parameter Outside The Scope of The Regulation of The Department of Industrial Works  
 (Measurement By Mr. Tummarut Phrasitakorn)



Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2024

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด  
 REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0324

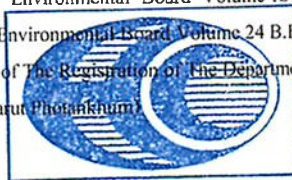
Report No. R6703-0594 - R6703-0596

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คลังหอหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
PARAMETER\* : Sulfur Dioxide  
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence  
INSTRUMENT : API Model MI00E S/N 3139

SAMPLE NO. : 02845-02847  
SAMPLING DATE : 07-10/03/2024  
RECEIVED DATE : 10/03/2024  
REPORTED DATE : 15/03/2024

TIME / DATE	07-08/03/2024	08-09/03/2024	09-10/03/2024	UNIT
11:00 - 12:00 <sup>1)</sup>	0.018	0.018	0.017	ppm
12:00 - 13:00	0.019	0.018	0.017	ppm
13:00 - 14:00	0.018	0.017	0.017	ppm
14:00 - 15:00	0.018	0.017	0.017	ppm
15:00 - 16:00	0.018	0.018	0.017	ppm
16:00 - 17:00	0.018	0.018	0.017	ppm
17:00 - 18:00	0.018	0.018	0.018	ppm
18:00 - 19:00	0.018	0.017	0.017	ppm
19:00 - 20:00	0.018	0.017	0.017	ppm
20:00 - 21:00	0.018	0.017	0.017	ppm
21:00 - 22:00	0.018	0.017	0.017	ppm
22:00 - 23:00	0.018	0.017	0.017	ppm
23:00 - 00:00	0.018	0.017	0.017	ppm
00:00 - 01:00	0.018	0.017	0.017	ppm
01:00 - 02:00	0.018	0.017	0.017	ppm
02:00 - 03:00	0.018	0.017	0.017	ppm
03:00 - 04:00	0.018	0.017	0.017	ppm
04:00 - 05:00	0.018	0.017	0.017	ppm
05:00 - 06:00	0.018	0.017	0.017	ppm
06:00 - 07:00	0.018	0.017	0.017	ppm
07:00 - 08:00	0.018	0.017	0.017	ppm
08:00 - 09:00	0.018	0.017	0.017	ppm
09:00 - 10:00	0.018	0.017	0.017	ppm
10:00 - 11:00	0.018	0.017	0.017	ppm
Maximum 1 hr.	0.019	0.018	0.018	ppm
Average 24 hr.	0.018	0.017	0.017	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1)</sup>	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) <sup>2)</sup>	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : <sup>1)</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)<sup>2)</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)<sup>3)</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

15/03/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. LA67-R0494

Report No. R6704-4092 - R6704-4094

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
PARAMETER\* : Sulfur Dioxide  
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence  
INSTRUMENT : API Model M100E S/N 3220

SAMPLE NO. : 10057-10059  
SAMPLING DATE : 18-21/04/2024  
RECEIVED DATE : 21/04/2024  
REPORTED DATE : 29/04/2024

TIME / DATE	18-19/04/2024	19-20/04/2024	20-21/04/2024	UNIT
11:00 - 12:00 <sup>1/3</sup>	0.006	0.007	0.008	ppm
12:00 - 13:00	0.008	0.006	0.007	ppm
13:00 - 14:00	0.007	0.008	0.008	ppm
14:00 - 15:00	0.008	0.007	0.009	ppm
15:00 - 16:00	0.008	0.007	0.007	ppm
16:00 - 17:00	0.008	0.007	0.006	ppm
17:00 - 18:00	0.007	0.008	0.006	ppm
18:00 - 19:00	0.007	0.007	0.007	ppm
19:00 - 20:00	0.007	0.006	0.007	ppm
20:00 - 21:00	0.007	0.008	0.007	ppm
21:00 - 22:00	0.006	0.008	0.007	ppm
22:00 - 23:00	0.006	0.006	0.007	ppm
23:00 - 00:00	0.006	0.007	0.009	ppm
00:00 - 01:00	0.008	0.007	0.009	ppm
01:00 - 02:00	0.008	0.006	0.007	ppm
02:00 - 03:00	0.007	0.007	0.008	ppm
03:00 - 04:00	0.006	0.009	0.008	ppm
04:00 - 05:00	0.009	0.007	0.007	ppm
05:00 - 06:00	0.008	0.006	0.009	ppm
06:00 - 07:00	0.009	0.007	0.008	ppm
07:00 - 08:00	0.007	0.008	0.006	ppm
08:00 - 09:00	0.008	0.009	0.006	ppm
09:00 - 10:00	0.009	0.007	0.008	ppm
10:00 - 11:00	0.008	0.006	0.008	ppm
Maximum 1 hr.	0.009	0.009	0.009	ppm
Average 24 hr.	0.007	0.007	0.007	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1/1</sup>	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) <sup>2/2</sup>	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : <sup>1/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)<sup>2/2</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)<sup>3/3</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Phumkhantham)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

29/04/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R05105

Report No. R6705-2466 - R6705-2468

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคิซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คลังจอร์ ทงหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
PARAMETER\* : Sulfur Dioxide  
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence  
INSTRUMENT : API Model T100 S/N 5701

SAMPLE NO. : 12996-12998  
SAMPLING DATE : 09-12/05/2024  
RECEIVED DATE : 12/05/2024  
REPORTED DATE : 24/05/2024

TIME / DATE	09-10/05/2024	10-11/05/2024	11-12/05/2024	UNIT
12:00 - 13:00 <sup>3</sup>	0.006	0.006	0.005	ppm
13:00 - 14:00	0.006	0.006	0.006	ppm
14:00 - 15:00	0.006	0.006	0.006	ppm
15:00 - 16:00	0.006	0.006	0.006	ppm
16:00 - 17:00	0.006	0.006	0.005	ppm
17:00 - 18:00	0.006	0.006	0.005	ppm
18:00 - 19:00	0.006	0.006	0.005	ppm
19:00 - 20:00	0.006	0.006	0.006	ppm
20:00 - 21:00	0.006	0.005	0.006	ppm
21:00 - 22:00	0.006	0.006	0.005	ppm
22:00 - 23:00	0.006	0.005	0.006	ppm
23:00 - 00:00	0.005	0.005	0.005	ppm
00:00 - 01:00	0.006	0.006	0.005	ppm
01:00 - 02:00	0.006	0.005	0.005	ppm
02:00 - 03:00	0.006	0.005	0.005	ppm
03:00 - 04:00	0.006	0.005	0.005	ppm
04:00 - 05:00	0.006	0.005	0.005	ppm
05:00 - 06:00	0.006	0.006	0.005	ppm
06:00 - 07:00	0.006	0.006	0.005	ppm
07:00 - 08:00	0.006	0.006	0.005	ppm
08:00 - 09:00	0.006	0.005	0.005	ppm
09:00 - 10:00	0.006	0.005	0.005	ppm
10:00 - 11:00	0.006	0.005	0.005	ppm
11:00 - 12:00	0.006	0.005	0.005	ppm
Maximum 1 hr.	0.006	0.006	0.006	ppm
Average 24 hr.	0.006	0.005	0.005	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1</sup>	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) <sup>2</sup>	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : <sup>1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)<sup>2</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)<sup>3</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Phadukhump)

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

24/05/2024

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R06143

Report No. R6706-5351 - R6706-5353

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคิซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
PARAMETER\* : Sulfur Dioxide  
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence  
INSTRUMENT : API Model T100 S/N 1607

SAMPLE NO. : 20844-20846  
SAMPLING DATE : 15-18/06/2024  
RECEIVED DATE : 18/06/2024  
REPORTED DATE : 02/07/2024

TIME / DATE	15-16/06/2024	16-17/06/2024	17-18/06/2024	UNIT
12:00 - 13:00 <sup>1/3</sup>	0.012	0.013	0.012	ppm
13:00 - 14:00	0.012	0.012	0.012	ppm
14:00 - 15:00	0.012	0.013	0.012	ppm
15:00 - 16:00	0.013	0.012	0.012	ppm
16:00 - 17:00	0.013	0.013	0.012	ppm
17:00 - 18:00	0.013	0.012	0.012	ppm
18:00 - 19:00	0.013	0.013	0.012	ppm
19:00 - 20:00	0.013	0.013	0.012	ppm
20:00 - 21:00	0.013	0.013	0.012	ppm
21:00 - 22:00	0.013	0.013	0.012	ppm
22:00 - 23:00	0.013	0.013	0.012	ppm
23:00 - 00:00	0.013	0.012	0.012	ppm
00:00 - 01:00	0.013	0.012	0.012	ppm
01:00 - 02:00	0.012	0.012	0.012	ppm
02:00 - 03:00	0.014	0.012	0.012	ppm
03:00 - 04:00	0.014	0.012	0.012	ppm
04:00 - 05:00	0.014	0.012	0.012	ppm
05:00 - 06:00	0.013	0.012	0.012	ppm
06:00 - 07:00	0.013	0.012	0.013	ppm
07:00 - 08:00	0.013	0.012	0.012	ppm
08:00 - 09:00	0.013	0.013	0.013	ppm
09:00 - 10:00	0.013	0.013	0.013	ppm
10:00 - 11:00	0.013	0.013	0.013	ppm
11:00 - 12:00	0.012	0.013	0.013	ppm
Maximum 1 hr.	0.014	0.013	0.013	ppm
Average 24 hr.	0.013	0.012	0.012	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1/1</sup>	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) <sup>1/2</sup>	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : <sup>1/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)<sup>1/2</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)<sup>1/3</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhuan)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

02/07/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0133

Report No. R6701-0722 - R6701-0724

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
 ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
 SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
 PARAMETER\* : Sulfur Dioxide  
 DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence  
 INSTRUMENT : API Model T100 S/N 6459

SAMPLE NO. : 00729-00731  
 SAMPLING DATE : 18-21/01/2024  
 RECEIVED DATE : 21/01/2024  
 REPORTED DATE : 25/01/2024

TIME / DATE	18-19/01/2024	19-20/01/2024	20-21/01/2024	UNIT
10:00 - 11:00 <sup>/3</sup>	0.009	0.011	0.011	ppm
11:00 - 12:00	0.008	0.012	0.011	ppm
12:00 - 13:00	0.008	0.015	0.013	ppm
13:00 - 14:00	0.009	0.010	0.010	ppm
14:00 - 15:00	0.011	0.011	0.010	ppm
15:00 - 16:00	0.011	0.011	0.011	ppm
16:00 - 17:00	0.012	0.011	0.010	ppm
17:00 - 18:00	0.012	0.011	0.010	ppm
18:00 - 19:00	0.012	0.011	0.010	ppm
19:00 - 20:00	0.012	0.011	0.011	ppm
20:00 - 21:00	0.015	0.013	0.014	ppm
21:00 - 22:00	0.010	0.010	0.010	ppm
22:00 - 23:00	0.012	0.011	0.010	ppm
23:00 - 00:00	0.012	0.011	0.010	ppm
00:00 - 01:00	0.012	0.011	0.010	ppm
01:00 - 02:00	0.013	0.010	0.010	ppm
02:00 - 03:00	0.013	0.010	0.010	ppm
03:00 - 04:00	0.013	0.011	0.011	ppm
04:00 - 05:00	0.015	0.012	0.013	ppm
05:00 - 06:00	0.010	0.010	0.010	ppm
06:00 - 07:00	0.012	0.010	0.010	ppm
07:00 - 08:00	0.012	0.011	0.010	ppm
08:00 - 09:00	0.012	0.011	0.010	ppm
09:00 - 10:00	0.011	0.011	0.012	ppm
Maximum 1 hr.	0.015	0.015	0.014	ppm
Average 24 hr.	0.011	0.011	0.011	ppm
Standard (1 hr.) <sup>/1</sup>	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) <sup>/2</sup>	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : <sup>/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)<sup>/2</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)<sup>/3</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of the Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarat Pongthong)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By: 

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

25/01/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



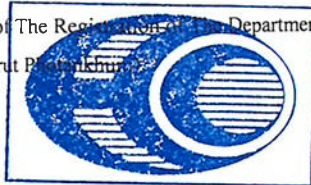
Request No. LA67-R0225

Report No. R6702-0326 - R6702-0328

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
 ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
 SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61) SAMPLE NO. : 01138-01140  
 PARAMETER\* : Sulfur Dioxide SAMPLING DATE : 03-06/02/2024  
 DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence RECEIVED DATE : 06/02/2024  
 INSTRUMENT : API Model T200 S/N 6457 REPORTED DATE : 13/02/2024

TIME / DATE	03-04/02/2024	04-05/02/2024	05-06/02/2024	UNIT
10:00 - 11:00 <sup>/3</sup>	0.008	0.008	0.008	ppm
11:00 - 12:00	0.009	0.008	0.008	ppm
12:00 - 13:00	0.007	0.008	0.008	ppm
13:00 - 14:00	0.008	0.008	0.008	ppm
14:00 - 15:00	0.008	0.008	0.008	ppm
15:00 - 16:00	0.008	0.008	0.008	ppm
16:00 - 17:00	0.008	0.008	0.008	ppm
17:00 - 18:00	0.008	0.008	0.008	ppm
18:00 - 19:00	0.008	0.008	0.008	ppm
19:00 - 20:00	0.008	0.008	0.008	ppm
20:00 - 21:00	0.008	0.008	0.008	ppm
21:00 - 22:00	0.008	0.008	0.008	ppm
22:00 - 23:00	0.008	0.008	0.008	ppm
23:00 - 00:00	0.008	0.008	0.008	ppm
00:00 - 01:00	0.008	0.008	0.008	ppm
01:00 - 02:00	0.008	0.008	0.007	ppm
02:00 - 03:00	0.008	0.008	0.007	ppm
03:00 - 04:00	0.008	0.008	0.007	ppm
04:00 - 05:00	0.008	0.008	0.007	ppm
05:00 - 06:00	0.008	0.008	0.007	ppm
06:00 - 07:00	0.008	0.007	0.007	ppm
07:00 - 08:00	0.008	0.008	0.008	ppm
08:00 - 09:00	0.008	0.008	0.008	ppm
09:00 - 10:00	0.008	0.008	0.008	ppm
Maximum 1 hr.	0.009	0.008	0.008	ppm
Average 24 hr.	0.008	0.008	0.008	ppm
Standard (1 hr.) <sup>/1</sup>	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) <sup>/2</sup>	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : <sup>/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)<sup>/2</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)<sup>/3</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Regulation of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Phatthakur)

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2024

REPORTED BY: บริษัท อีสเทิร์น ไทย คอนซัลติ้ง 1992 จำกัด  
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0324

Report No. R6703-0606 - R6703-0608

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลา แอท สุขุมวิท 61 (Sylvia at Sukhumvit 61) SAMPLE NO. : 02857-02859  
PARAMETER\* : Sulfur Dioxide SAMPLING DATE : 07-10/03/2024  
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence RECEIVED DATE : 10/03/2024  
INSTRUMENT : API Model T100 S/N 6458 REPORTED DATE : 15/03/2024

TIME / DATE	07-08/03/2024	08-09/03/2024	09-10/03/2024	UNIT
11:00 - 12:00 <sup>/3</sup>	0.009	0.008	0.008	ppm
12:00 - 13:00	0.009	0.009	0.008	ppm
13:00 - 14:00	0.007	0.009	0.008	ppm
14:00 - 15:00	0.009	0.009	0.008	ppm
15:00 - 16:00	0.009	0.009	0.008	ppm
16:00 - 17:00	0.009	0.008	0.008	ppm
17:00 - 18:00	0.009	0.008	0.008	ppm
18:00 - 19:00	0.009	0.008	0.008	ppm
19:00 - 20:00	0.009	0.008	0.008	ppm
20:00 - 21:00	0.009	0.008	0.008	ppm
21:00 - 22:00	0.009	0.008	0.008	ppm
22:00 - 23:00	0.009	0.008	0.008	ppm
23:00 - 00:00	0.009	0.008	0.008	ppm
00:00 - 01:00	0.008	0.008	0.008	ppm
01:00 - 02:00	0.008	0.008	0.008	ppm
02:00 - 03:00	0.008	0.008	0.008	ppm
03:00 - 04:00	0.008	0.008	0.008	ppm
04:00 - 05:00	0.008	0.008	0.008	ppm
05:00 - 06:00	0.008	0.008	0.008	ppm
06:00 - 07:00	0.008	0.008	0.008	ppm
07:00 - 08:00	0.008	0.008	0.008	ppm
08:00 - 09:00	0.008	0.008	0.008	ppm
09:00 - 10:00	0.008	0.008	0.008	ppm
10:00 - 11:00	0.008	0.008	0.008	ppm
Maximum 1 hr.	0.009	0.009	0.008	ppm
Average 24 hr.	0.009	0.008	0.008	ppm
Standard (1 hr.) <sup>/1</sup>	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) <sup>/2</sup>	0.12	0.12	0.12	ppm

## REMARK :

<sup>/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)<sup>/2</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)<sup>/3</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

15/03/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. LA67-R0494

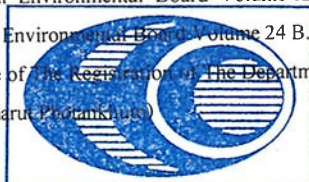
Report No. R6704-4080 - R6704-4082

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด  
 ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คลังเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
 SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61) SAMPLE NO. : 10045-10047  
 PARAMETER\* : Sulfur Dioxide SAMPLING DATE : 18-21/04/2024  
 DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence RECEIVED DATE : 21/04/2024  
 INSTRUMENT : API Model TI00 S/N 6457 REPORTED DATE : 29/04/2024

TIME / DATE	18-19/04/2024	19-20/04/2024	20-21/04/2024	UNIT
11:00 - 12:00 <sup>/3</sup>	0.005	0.007	0.007	ppm
12:00 - 13:00	0.005	0.007	0.007	ppm
13:00 - 14:00	0.005	0.007	0.007	ppm
14:00 - 15:00	0.004	0.007	0.007	ppm
15:00 - 16:00	0.005	0.007	0.007	ppm
16:00 - 17:00	0.006	0.006	0.006	ppm
17:00 - 18:00	0.006	0.007	0.007	ppm
18:00 - 19:00	0.006	0.006	0.007	ppm
19:00 - 20:00	0.006	0.006	0.007	ppm
20:00 - 21:00	0.006	0.006	0.007	ppm
21:00 - 22:00	0.006	0.006	0.006	ppm
22:00 - 23:00	0.006	0.007	0.007	ppm
23:00 - 00:00	0.007	0.006	0.006	ppm
00:00 - 01:00	0.007	0.006	0.006	ppm
01:00 - 02:00	0.006	0.006	0.006	ppm
02:00 - 03:00	0.006	0.006	0.006	ppm
03:00 - 04:00	0.007	0.007	0.006	ppm
04:00 - 05:00	0.007	0.007	0.006	ppm
05:00 - 06:00	0.007	0.007	0.006	ppm
06:00 - 07:00	0.006	0.006	0.007	ppm
07:00 - 08:00	0.007	0.007	0.006	ppm
08:00 - 09:00	0.007	0.006	0.006	ppm
09:00 - 10:00	0.007	0.006	0.006	ppm
10:00 - 11:00	0.007	0.007	0.006	ppm
Maximum 1 hr.	0.007	0.007	0.007	ppm
Average 24 hr.	0.006	0.006	0.007	ppm
Standard (1 hr.) <sup>/1</sup>	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) <sup>/2</sup>	0.12	0.12	0.12	ppm

## REMARK :

<sup>/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)<sup>/2</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)<sup>/3</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Phothanikha)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

29/04/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R05105

Report No. R6705-2454 - R6705-2456

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
PARAMETER\* : Sulfur Dioxide  
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence  
INSTRUMENT : API Model M100E S/N 3138

SAMPLE NO. : 12984-12986  
SAMPLING DATE : 09-12/05/2024  
RECEIVED DATE : 12/05/2024  
REPORTED DATE : 24/05/2024

TIME / DATE	09-10/05/2024	10-11/05/2024	11-12/05/2024	UNIT
13:00 - 14:00 <sup>1/3</sup>	0.004	0.003	0.003	ppm
14:00 - 15:00	0.004	0.003	0.003	ppm
15:00 - 16:00	0.005	0.004	0.003	ppm
16:00 - 17:00	0.005	0.004	0.004	ppm
17:00 - 18:00	0.003	0.003	0.003	ppm
18:00 - 19:00	0.004	0.003	0.003	ppm
19:00 - 20:00	0.004	0.003	0.003	ppm
20:00 - 21:00	0.004	0.003	0.003	ppm
21:00 - 22:00	0.004	0.003	0.003	ppm
22:00 - 23:00	0.003	0.003	0.003	ppm
23:00 - 00:00	0.004	0.003	0.003	ppm
00:00 - 01:00	0.004	0.004	0.004	ppm
01:00 - 02:00	0.003	0.003	0.003	ppm
02:00 - 03:00	0.003	0.003	0.003	ppm
03:00 - 04:00	0.003	0.003	0.003	ppm
04:00 - 05:00	0.003	0.003	0.003	ppm
05:00 - 06:00	0.003	0.003	0.003	ppm
06:00 - 07:00	0.004	0.003	0.003	ppm
07:00 - 08:00	0.004	0.003	0.003	ppm
08:00 - 09:00	0.004	0.003	0.004	ppm
09:00 - 10:00	0.003	0.003	0.003	ppm
10:00 - 11:00	0.003	0.003	0.003	ppm
11:00 - 12:00	0.004	0.003	0.003	ppm
12:00 - 13:00	0.003	0.003	0.003	ppm
Maximum 1 hr.	0.005	0.004	0.004	ppm
Average 24 hr.	0.004	0.003	0.003	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1/1</sup>	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) <sup>1/2</sup>	0.12	0.12	0.12	ppm

REMARK : <sup>1/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)<sup>1/2</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)<sup>1/3</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Regulation of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Phatthanasakul)

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

24/05/2024

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R06143

Report No. R6706-5363 - R6706-5365

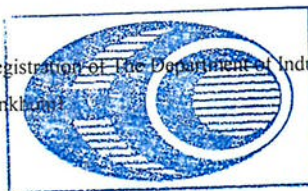
## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
PARAMETER\* : Sulfur Dioxide  
DETERMINATION METHOD : UV-Fluorescence  
INSTRUMENT : API Model T100 S/N 5700

SAMPLE NO. : 20856-20858  
SAMPLING DATE : 15-18/06/2024  
RECEIVED DATE : 18/06/2024  
REPORTED DATE : 02/07/2024

TIME / DATE	15-16/06/2024	16-17/06/2024	17-18/06/2024	UNIT
10:00 - 11:00 <sup>1/3</sup>	0.024	0.026	0.026	ppm
11:00 - 12:00	0.024	0.026	0.025	ppm
12:00 - 13:00	0.025	0.026	0.025	ppm
13:00 - 14:00	0.024	0.026	0.026	ppm
14:00 - 15:00	0.024	0.025	0.025	ppm
15:00 - 16:00	0.024	0.025	0.025	ppm
16:00 - 17:00	0.025	0.025	0.026	ppm
17:00 - 18:00	0.025	0.026	0.026	ppm
18:00 - 19:00	0.025	0.026	0.026	ppm
19:00 - 20:00	0.025	0.026	0.026	ppm
20:00 - 21:00	0.025	0.025	0.025	ppm
21:00 - 22:00	0.025	0.025	0.025	ppm
22:00 - 23:00	0.025	0.025	0.026	ppm
23:00 - 00:00	0.025	0.025	0.026	ppm
00:00 - 01:00	0.025	0.025	0.026	ppm
01:00 - 02:00	0.026	0.025	0.026	ppm
02:00 - 03:00	0.026	0.025	0.026	ppm
03:00 - 04:00	0.026	0.025	0.025	ppm
04:00 - 05:00	0.026	0.025	0.025	ppm
05:00 - 06:00	0.026	0.025	0.025	ppm
06:00 - 07:00	0.026	0.026	0.025	ppm
07:00 - 08:00	0.026	0.026	0.026	ppm
08:00 - 09:00	0.026	0.026	0.025	ppm
09:00 - 10:00	0.026	0.026	0.025	ppm
Maximum 1 hr.	0.026	0.026	0.026	ppm
Average 24 hr.	0.025	0.025	0.025	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1/1</sup>	0.30	0.30	0.30	ppm
Standard (Average 24 hr.) <sup>1/2</sup>	0.12	0.12	0.12	ppm

## REMARK :

<sup>1/1</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 12 B.E. 2538 (1995) and Volume 21 B.E. 2544 (2001)<sup>1/2</sup> Notification of The National Environmental Board Volume 24 B.E. 2547 (2004)<sup>1/3</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankharn)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

02/07/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0133

Report No. R6701-0716 - R6701-0718

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
PARAMETER\* : Carbon monoxide  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5402

SAMPLE NO. : 00723-00725  
SAMPLING DATE : 18-21/01/2024  
RECEIVED DATE : 21/01/2024  
REPORTED DATE : 25/01/2024

TIME / DATE	18-19/01/2024	19-20/01/2024	20-21/01/2024	UNIT
10:00 - 11:00 <sup>2</sup>	1.11	1.05	0.96	ppm
11:00 - 12:00	1.23	0.99	0.73	ppm
12:00 - 13:00	1.25	0.57	0.69	ppm
13:00 - 14:00	1.12	0.52	0.56	ppm
14:00 - 15:00	0.88	0.48	0.48	ppm
15:00 - 16:00	0.76	0.50	0.45	ppm
16:00 - 17:00	0.70	0.49	0.44	ppm
17:00 - 18:00	0.67	0.64	0.51	ppm
18:00 - 19:00	0.64	0.74	0.56	ppm
19:00 - 20:00	0.70	0.58	0.56	ppm
20:00 - 21:00	0.86	0.62	0.68	ppm
21:00 - 22:00	0.81	0.69	0.56	ppm
22:00 - 23:00	0.78	0.83	0.56	ppm
23:00 - 00:00	0.80	0.73	0.53	ppm
00:00 - 01:00	1.01	0.62	0.51	ppm
01:00 - 02:00	1.01	0.52	0.46	ppm
02:00 - 03:00	0.99	0.52	0.47	ppm
03:00 - 04:00	1.12	0.53	0.49	ppm
04:00 - 05:00	1.05	0.54	0.44	ppm
05:00 - 06:00	0.86	0.56	0.42	ppm
06:00 - 07:00	0.85	0.55	0.44	ppm
07:00 - 08:00	1.16	0.58	0.45	ppm
08:00 - 09:00	1.38	0.77	0.51	ppm
09:00 - 10:00	1.05	1.00	0.52	ppm
Maximum 1 hr.	1.38	1.05	0.96	ppm
Average 24 hr.	0.95	0.65	0.54	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1</sup>	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : <sup>1</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)<sup>2</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarat Panthakarn)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

25/01/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. LA67-R0225

Report No. R6702-0320 - R6702-0322

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
PARAMETER\* : Carbon monoxide  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5402

SAMPLE NO. : 01132-01134  
SAMPLING DATE : 03-06/02/2024  
RECEIVED DATE : 06/02/2024  
REPORTED DATE : 13/02/2024

TIME / DATE	03-04/02/2024	04-05/02/2024	05-06/02/2024	UNIT
10:00 - 11:00 <sup>2</sup>	0.77	0.45	0.48	ppm
11:00 - 12:00	1.23	0.43	0.45	ppm
12:00 - 13:00	1.12	0.43	0.45	ppm
13:00 - 14:00	0.87	0.43	0.41	ppm
14:00 - 15:00	0.75	0.43	0.44	ppm
15:00 - 16:00	0.72	0.44	0.44	ppm
16:00 - 17:00	0.63	0.43	0.45	ppm
17:00 - 18:00	0.68	0.43	0.52	ppm
18:00 - 19:00	0.60	0.44	0.53	ppm
19:00 - 20:00	0.59	0.49	0.55	ppm
20:00 - 21:00	0.60	0.57	0.69	ppm
21:00 - 22:00	0.57	0.50	0.68	ppm
22:00 - 23:00	0.52	0.45	0.50	ppm
23:00 - 00:00	0.47	0.44	0.42	ppm
00:00 - 01:00	0.45	0.41	0.37	ppm
01:00 - 02:00	0.44	0.39	0.35	ppm
02:00 - 03:00	0.44	0.39	0.33	ppm
03:00 - 04:00	0.44	0.41	0.33	ppm
04:00 - 05:00	0.43	0.41	0.35	ppm
05:00 - 06:00	0.45	0.41	0.34	ppm
06:00 - 07:00	0.42	0.44	0.42	ppm
07:00 - 08:00	0.46	0.48	0.49	ppm
08:00 - 09:00	0.46	0.57	0.59	ppm
09:00 - 10:00	0.46	0.60	0.43	ppm
Maximum 1 hr.	1.23	0.60	0.69	ppm
Average 24 hr.	0.61	0.45	0.46	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1</sup>	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : <sup>1</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)<sup>2</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Phrakasum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2024

COPY

# บริษัท อีสเทิร์น ไทย คอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

683 หมู่ 11 ถ.สุขาภิบาล 8 ต.หนองขาม อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20230  
โทร. 0-3848-1197, 0-3876-3031-2 แฟกซ์ : 0-3848-2095  
เว็บไซต์ : <http://www.etc1992.com> อีเมล : [info@etc1992.com](mailto:info@etc1992.com)



# EASTERN THAI CONSULTING 1992 CO., LTD.

683 Moo 11 Sukhapibarn 8 Rd., Nongkham, Sriracha, Chonburi 20230  
Tel. 0-3848-1197, 0-3876-3031-2 Fax : 0-3848-2095  
Website : <http://www.etc1992.com> E-mail : [info@etc1992.com](mailto:info@etc1992.com)

Request No. LA67-R0324

Report No. R6703-0600 - R6703-0602

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคิซ - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
PARAMETER\* : Carbon monoxide  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5401

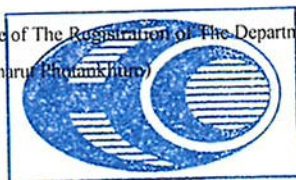
SAMPLE NO. : 02851-02853  
SAMPLING DATE : 07-10/03/2024  
RECEIVED DATE : 10/03/2024  
REPORTED DATE : 15/03/2024

TIME / DATE	07-08/03/2024	08-09/03/2024	09-10/03/2024	UNIT
11:00 - 12:00 <sup>1/2</sup>	1.24	0.85	0.83	ppm
12:00 - 13:00	1.01	0.84	0.84	ppm
13:00 - 14:00	0.96	0.82	0.84	ppm
14:00 - 15:00	0.92	0.86	0.84	ppm
15:00 - 16:00	0.93	0.82	0.82	ppm
16:00 - 17:00	0.93	0.83	0.84	ppm
17:00 - 18:00	0.94	0.84	0.85	ppm
18:00 - 19:00	0.90	0.84	0.83	ppm
19:00 - 20:00	0.90	0.83	0.86	ppm
20:00 - 21:00	0.90	0.83	0.86	ppm
21:00 - 22:00	0.90	0.84	0.89	ppm
22:00 - 23:00	0.85	0.86	0.88	ppm
23:00 - 00:00	0.83	0.87	0.91	ppm
00:00 - 01:00	0.84	0.88	0.93	ppm
01:00 - 02:00	0.83	0.89	0.93	ppm
02:00 - 03:00	0.83	0.88	0.92	ppm
03:00 - 04:00	0.84	0.88	0.94	ppm
04:00 - 05:00	0.83	0.86	0.93	ppm
05:00 - 06:00	0.83	0.87	0.93	ppm
06:00 - 07:00	0.83	0.86	0.92	ppm
07:00 - 08:00	0.91	0.85	0.90	ppm
08:00 - 09:00	0.99	0.83	0.87	ppm
09:00 - 10:00	0.92	0.83	0.90	ppm
10:00 - 11:00	0.88	0.83	0.91	ppm
Maximum 1 hr.	1.24	0.89	0.94	ppm
Average 24 hr.	0.91	0.85	0.88	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1/1</sup>	30.00	30.00	30.00	ppm

**REMARK :** <sup>1/1</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)

<sup>1/2</sup> Start Time

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Pholankhurn)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

15/03/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

**COPY**



Request No. LA67-R0494

Report No. R6704-4098 - R6704-4100

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
PARAMETER\* : Carbon monoxide  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model M300E S/N 3028

SAMPLE NO. : 10063-10065  
SAMPLING DATE : 18-21/04/2024  
RECEIVED DATE : 21/04/2024  
REPORTED DATE : 29/04/2024

TIME / DATE	18-19/04/2024	19-20/04/2024	20-21/04/2024	UNIT
11:00 - 12:00 <sup>12</sup>	2.14	1.72	1.21	ppm
12:00 - 13:00	1.93	1.93	1.21	ppm
13:00 - 14:00	1.62	1.93	1.42	ppm
14:00 - 15:00	1.52	1.83	1.21	ppm
15:00 - 16:00	1.52	2.03	1.21	ppm
16:00 - 17:00	1.93	1.93	1.31	ppm
17:00 - 18:00	1.42	1.62	1.52	ppm
18:00 - 19:00	1.52	1.72	1.42	ppm
19:00 - 20:00	1.52	1.72	1.42	ppm
20:00 - 21:00	1.42	1.83	1.42	ppm
21:00 - 22:00	1.93	1.83	1.31	ppm
22:00 - 23:00	1.52	1.93	1.31	ppm
23:00 - 00:00	2.14	1.62	1.31	ppm
00:00 - 01:00	1.93	1.83	1.31	ppm
01:00 - 02:00	1.72	1.52	1.42	ppm
02:00 - 03:00	2.14	1.42	1.31	ppm
03:00 - 04:00	1.93	2.03	1.31	ppm
04:00 - 05:00	1.62	1.52	1.31	ppm
05:00 - 06:00	2.03	2.03	1.31	ppm
06:00 - 07:00	1.62	2.03	1.42	ppm
07:00 - 08:00	1.42	1.62	1.62	ppm
08:00 - 09:00	1.72	1.72	1.62	ppm
09:00 - 10:00	1.93	1.72	1.72	ppm
10:00 - 11:00	2.03	1.31	1.62	ppm
Maximum 1 hr.	2.14	2.03	1.72	ppm
Average 24 hr.	1.76	1.77	1.39	ppm
Standard (1 hr.) <sup>11</sup>	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : <sup>11</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)<sup>12</sup> Start Time

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Phonakhuon)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

29/04/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R05105

Report No. R6705-2472 - R6705-2474

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคิซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
PARAMETER\* : Carbon monoxide  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5401

SAMPLE NO. : 13002-13004  
SAMPLING DATE : 09-12/05/2024  
RECEIVED DATE : 12/05/2024  
REPORTED DATE : 24/05/2024

TIME / DATE	09-10/05/2024	10-11/05/2024	11-12/05/2024	UNIT
12:00 - 13:00 <sup>3</sup>	0.89	1.03	1.20	ppm
13:00 - 14:00	0.88	1.05	1.18	ppm
14:00 - 15:00	0.91	1.03	1.12	ppm
15:00 - 16:00	0.82	1.15	1.16	ppm
16:00 - 17:00	0.88	1.16	1.27	ppm
17:00 - 18:00	0.91	0.98	0.87	ppm
18:00 - 19:00	1.39	1.02	0.89	ppm
19:00 - 20:00	1.29	1.45	1.57	ppm
20:00 - 21:00	0.95	1.19	1.36	ppm
21:00 - 22:00	1.16	1.30	1.32	ppm
22:00 - 23:00	1.00	1.23	1.32	ppm
23:00 - 00:00	1.00	1.21	1.30	ppm
00:00 - 01:00	0.93	1.08	1.17	ppm
01:00 - 02:00	0.88	0.88	0.99	ppm
02:00 - 03:00	1.38	0.96	1.03	ppm
03:00 - 04:00	1.17	1.32	1.33	ppm
04:00 - 05:00	0.91	1.14	1.15	ppm
05:00 - 06:00	0.99	1.16	1.19	ppm
06:00 - 07:00	1.11	1.15	1.19	ppm
07:00 - 08:00	0.99	1.18	1.24	ppm
08:00 - 09:00	0.99	1.17	1.26	ppm
09:00 - 10:00	0.93	0.95	0.90	ppm
10:00 - 11:00	1.19	0.89	1.14	ppm
11:00 - 12:00	1.19	1.47	1.49	ppm
Maximum 1 hr.	1.39	1.47	1.57	ppm
Average 24 hr.	1.03	1.13	1.19	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1/1</sup>	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : <sup>1/1</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)<sup>1/2</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photangthum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

24/05/2024

COPY

Request No. LA67-R06143

Report No. R6706-5357 - R6706-5359

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
PARAMETER\* : Carbon monoxide  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5401

SAMPLE NO. : 20850-20852  
SAMPLING DATE : 15-18/06/2024  
RECEIVED DATE : 18/06/2024  
REPORTED DATE : 02/07/2024

TIME / DATE	15-16/06/2024	16-17/06/2024	17-18/06/2024	UNIT
12:00 - 13:00 <sup>/2</sup>	1.93	2.38	2.41	ppm
13:00 - 14:00	2.18	2.38	2.41	ppm
14:00 - 15:00	2.28	2.39	2.41	ppm
15:00 - 16:00	2.32	2.39	2.41	ppm
16:00 - 17:00	2.33	2.39	2.39	ppm
17:00 - 18:00	2.33	2.39	2.40	ppm
18:00 - 19:00	2.34	2.40	2.39	ppm
19:00 - 20:00	2.34	2.40	2.41	ppm
20:00 - 21:00	2.35	2.40	2.42	ppm
21:00 - 22:00	2.35	2.40	2.42	ppm
22:00 - 23:00	2.35	2.40	2.42	ppm
23:00 - 00:00	2.37	2.40	2.42	ppm
00:00 - 01:00	2.36	2.40	2.41	ppm
01:00 - 02:00	2.36	2.40	2.29	ppm
02:00 - 03:00	2.36	2.41	2.32	ppm
03:00 - 04:00	2.37	2.41	2.42	ppm
04:00 - 05:00	2.37	2.40	2.42	ppm
05:00 - 06:00	2.37	2.41	2.43	ppm
06:00 - 07:00	2.37	2.41	2.43	ppm
07:00 - 08:00	2.37	2.40	2.43	ppm
08:00 - 09:00	2.37	2.40	2.43	ppm
09:00 - 10:00	2.37	2.36	2.40	ppm
10:00 - 11:00	2.38	2.39	2.41	ppm
11:00 - 12:00	2.38	2.41	2.12	ppm
Maximum 1 hr.	2.38	2.41	2.43	ppm
Average 24 hr.	2.33	2.40	2.39	ppm
Standard (1 hr.) <sup>/1</sup>	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : <sup>/1</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)<sup>/2</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhuan)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

02/07/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0133

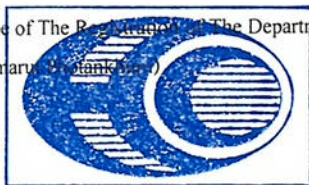
Report No. R6701-0728 - R6701-0730

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอซีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คลังเจียร ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
PARAMETER\* : Carbon monoxide  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model M300E S/N 3028

SAMPLE NO. : 00735-00737  
SAMPLING DATE : 18-21/01/2024  
RECEIVED DATE : 21/01/2024  
REPORTED DATE : 25/01/2024

TIME / DATE	18-19/01/2024	19-20/01/2024	20-21/01/2024	UNIT
10:00 - 11:00 <sup>12</sup>	1.62	1.42	1.62	ppm
11:00 - 12:00	2.03	1.72	1.72	ppm
12:00 - 13:00	1.72	1.93	1.72	ppm
13:00 - 14:00	1.62	1.83	1.31	ppm
14:00 - 15:00	2.14	2.14	1.21	ppm
15:00 - 16:00	1.93	1.72	1.21	ppm
16:00 - 17:00	1.62	1.83	1.42	ppm
17:00 - 18:00	1.52	1.83	1.21	ppm
18:00 - 19:00	1.52	2.03	1.21	ppm
19:00 - 20:00	1.93	1.93	1.31	ppm
20:00 - 21:00	1.42	1.62	1.52	ppm
21:00 - 22:00	1.52	2.75	1.42	ppm
22:00 - 23:00	1.52	2.24	1.42	ppm
23:00 - 00:00	1.42	2.14	1.42	ppm
00:00 - 01:00	1.93	1.83	1.31	ppm
01:00 - 02:00	1.52	1.93	1.31	ppm
02:00 - 03:00	2.14	2.24	1.31	ppm
03:00 - 04:00	1.93	1.83	1.31	ppm
04:00 - 05:00	1.72	1.52	1.42	ppm
05:00 - 06:00	2.14	1.42	1.31	ppm
06:00 - 07:00	2.14	1.00	1.31	ppm
07:00 - 08:00	1.00	1.52	1.31	ppm
08:00 - 09:00	1.62	2.03	1.31	ppm
09:00 - 10:00	1.62	2.03	1.42	ppm
Maximum 1 hr.	2.14	2.75	1.72	ppm
Average 24 hr.	1.72	1.85	1.38	ppm
Standard (1 hr.) <sup>11</sup>	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : <sup>11</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)<sup>12</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Regulation of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarat Potankasorn)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

25/01/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. LA67-R0225

Report No. R6702-0332 - R6702-0334

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
 ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
 SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
 PARAMETER\* : Carbon monoxide  
 DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
 INSTRUMENT : API Model M300E S/N 3028

SAMPLE NO. : 01144-01146  
 SAMPLING DATE : 03-06/02/2024  
 RECEIVED DATE : 06/02/2024  
 REPORTED DATE : 13/02/2024

TIME / DATE	03-04/02/2024	04-05/02/2024	05-06/02/2024	UNIT
10:00 - 11:00 <sup>2</sup>	1.72	1.42	1.42	ppm
11:00 - 12:00	1.52	1.42	1.31	ppm
12:00 - 13:00	1.72	1.42	1.31	ppm
13:00 - 14:00	2.14	1.42	1.21	ppm
14:00 - 15:00	1.83	1.21	1.11	ppm
15:00 - 16:00	1.52	1.52	1.31	ppm
16:00 - 17:00	1.42	1.31	1.21	ppm
17:00 - 18:00	1.52	1.42	1.62	ppm
18:00 - 19:00	1.62	1.42	1.52	ppm
19:00 - 20:00	1.52	1.31	1.31	ppm
20:00 - 21:00	1.42	1.52	1.52	ppm
21:00 - 22:00	1.42	1.52	1.62	ppm
22:00 - 23:00	1.52	1.42	1.31	ppm
23:00 - 00:00	1.42	1.11	1.21	ppm
00:00 - 01:00	1.31	1.31	1.11	ppm
01:00 - 02:00	1.42	1.31	1.31	ppm
02:00 - 03:00	1.31	1.62	1.21	ppm
03:00 - 04:00	1.42	1.31	1.21	ppm
04:00 - 05:00	1.21	1.52	1.31	ppm
05:00 - 06:00	1.11	1.21	1.21	ppm
06:00 - 07:00	1.42	1.42	1.31	ppm
07:00 - 08:00	1.31	1.31	1.31	ppm
08:00 - 09:00	1.21	1.42	1.31	ppm
09:00 - 10:00	1.31	1.42	1.42	ppm
Maximum 1 hr.	2.14	1.62	1.62	ppm
Average 24 hr.	1.47	1.39	1.32	ppm
Standard (1 hr.) <sup>1</sup>	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : <sup>1</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)<sup>2</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Phosukhura)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0324

Report No. R6703-0612 - R6703-0614

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
PARAMETER\* : Carbon monoxide  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5402

SAMPLE NO. : 02863-02865  
SAMPLING DATE : 07-10/03/2024  
RECEIVED DATE : 10/03/2024  
REPORTED DATE : 15/03/2024

TIME / DATE	07-08/03/2024	08-09/03/2024	09-10/03/2024	UNIT
11:00 - 12:00 <sup>/2</sup>	0.45	0.31	0.29	ppm
12:00 - 13:00	0.47	0.29	0.29	ppm
13:00 - 14:00	0.41	0.28	0.30	ppm
14:00 - 15:00	0.38	0.32	0.30	ppm
15:00 - 16:00	0.38	0.28	0.28	ppm
16:00 - 17:00	0.39	0.29	0.30	ppm
17:00 - 18:00	0.40	0.29	0.31	ppm
18:00 - 19:00	0.36	0.30	0.29	ppm
19:00 - 20:00	0.36	0.29	0.32	ppm
20:00 - 21:00	0.36	0.29	0.32	ppm
21:00 - 22:00	0.36	0.30	0.35	ppm
22:00 - 23:00	0.30	0.32	0.34	ppm
23:00 - 00:00	0.29	0.33	0.37	ppm
00:00 - 01:00	0.29	0.34	0.39	ppm
01:00 - 02:00	0.29	0.34	0.39	ppm
02:00 - 03:00	0.29	0.34	0.38	ppm
03:00 - 04:00	0.29	0.33	0.39	ppm
04:00 - 05:00	0.29	0.32	0.39	ppm
05:00 - 06:00	0.29	0.33	0.39	ppm
06:00 - 07:00	0.28	0.32	0.38	ppm
07:00 - 08:00	0.37	0.30	0.36	ppm
08:00 - 09:00	0.45	0.28	0.32	ppm
09:00 - 10:00	0.38	0.28	0.36	ppm
10:00 - 11:00	0.34	0.29	0.39	ppm
Maximum 1 hr.	0.47	0.34	0.39	ppm
Average 24 hr.	0.35	0.31	0.34	ppm
Standard (1 hr.) <sup>/1</sup>	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : <sup>/1</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)<sup>/2</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Phorankhwan)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

15/03/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. LA67-R0494

Report No. R6704-4086 - R6704-4088

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัดเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
PARAMETER\* : Carbon monoxide  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5402

SAMPLE NO. : 10051-10053  
SAMPLING DATE : 18-21/04/2024  
RECEIVED DATE : 21/04/2024  
REPORTED DATE : 29/04/2024

TIME / DATE	18-19/04/2024	19-20/04/2024	20-21/04/2024	UNIT
11:00 - 12:00 <sup>/2</sup>	0.44	1.31	1.29	ppm
12:00 - 13:00	1.47	1.30	1.30	ppm
13:00 - 14:00	1.46	1.29	1.28	ppm
14:00 - 15:00	1.37	1.27	1.25	ppm
15:00 - 16:00	1.27	1.25	1.24	ppm
16:00 - 17:00	1.22	1.23	1.22	ppm
17:00 - 18:00	1.20	1.22	1.23	ppm
18:00 - 19:00	1.21	1.21	1.25	ppm
19:00 - 20:00	1.17	1.18	1.27	ppm
20:00 - 21:00	1.12	1.13	1.24	ppm
21:00 - 22:00	1.11	1.12	1.22	ppm
22:00 - 23:00	1.10	1.11	1.15	ppm
23:00 - 00:00	1.10	1.10	1.16	ppm
00:00 - 01:00	1.09	1.10	1.14	ppm
01:00 - 02:00	1.09	1.10	1.15	ppm
02:00 - 03:00	1.08	1.09	1.13	ppm
03:00 - 04:00	1.07	1.09	1.13	ppm
04:00 - 05:00	1.09	1.11	1.13	ppm
05:00 - 06:00	1.11	1.13	1.14	ppm
06:00 - 07:00	1.14	1.14	1.15	ppm
07:00 - 08:00	1.23	1.19	1.19	ppm
08:00 - 09:00	1.33	1.27	1.23	ppm
09:00 - 10:00	1.34	1.24	1.31	ppm
10:00 - 11:00	1.31	1.26	1.35	ppm
Maximum 1 hr.	1.47	1.31	1.35	ppm
Average 24 hr.	1.17	1.19	1.21	ppm
Standard (1 hr.) <sup>/1</sup>	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : <sup>/1</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)<sup>/2</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummanol Polakunum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

29/04/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R05105

Report No. R6705-2460 - R6705-2462

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด  
 ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
 SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
 SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
 PARAMETER\* : Carbon monoxide  
 DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
 INSTRUMENT : API Model M300E S/N 3028

SAMPLE NO. : 12990-12992  
 SAMPLING DATE : 09-12/05/2024  
 RECEIVED DATE : 12/05/2024  
 REPORTED DATE : 24/05/2024

TIME / DATE	09-10/05/2024	10-11/05/2024	11-12/05/2024	UNIT
13:00 - 14:00 <sup>12</sup>	0.66	0.62	0.62	ppm
14:00 - 15:00	0.62	0.64	0.52	ppm
15:00 - 16:00	0.62	0.49	0.43	ppm
16:00 - 17:00	0.36	0.62	0.32	ppm
17:00 - 18:00	0.26	0.53	0.25	ppm
18:00 - 19:00	0.30	0.37	0.19	ppm
19:00 - 20:00	0.22	0.31	0.18	ppm
20:00 - 21:00	0.21	0.29	0.24	ppm
21:00 - 22:00	0.21	0.28	0.27	ppm
22:00 - 23:00	0.24	0.20	0.27	ppm
23:00 - 00:00	0.22	0.22	0.29	ppm
00:00 - 01:00	0.23	0.20	0.37	ppm
01:00 - 02:00	0.26	0.19	0.42	ppm
02:00 - 03:00	0.29	0.19	0.36	ppm
03:00 - 04:00	0.32	0.23	0.43	ppm
04:00 - 05:00	0.38	0.32	0.34	ppm
05:00 - 06:00	0.37	0.78	0.42	ppm
06:00 - 07:00	0.36	0.81	0.40	ppm
07:00 - 08:00	0.22	0.54	0.37	ppm
08:00 - 09:00	0.18	0.69	0.34	ppm
09:00 - 10:00	0.64	0.62	0.23	ppm
10:00 - 11:00	0.93	0.52	0.31	ppm
11:00 - 12:00	0.97	0.52	0.24	ppm
12:00 - 13:00	0.67	0.58	0.26	ppm
Maximum 1 hr.	0.97	0.81	0.62	ppm
Average 24 hr.	0.41	0.45	0.34	ppm
Standard (1 hr.) <sup>11</sup>	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : <sup>11</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)<sup>12</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Phrasakham)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

24/05/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
 THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
 WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R06143

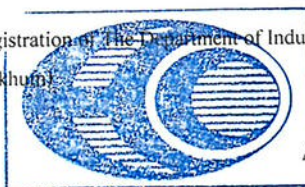
Report No. R6706-5369 - R6706-5371

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
PARAMETER\* : Carbon monoxide  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5403

SAMPLE NO. : 20862-20864  
SAMPLING DATE : 15-18/06/2024  
RECEIVED DATE : 18/06/2024  
REPORTED DATE : 02/07/2024

TIME / DATE	15-16/06/2024	16-17/06/2024	17-18/06/2024	UNIT
10:00 - 11:00 <sup>/2</sup>	1.43	1.57	1.71	ppm
11:00 - 12:00	2.18	1.56	1.63	ppm
12:00 - 13:00	2.02	1.58	1.52	ppm
13:00 - 14:00	2.02	1.55	1.44	ppm
14:00 - 15:00	1.45	1.54	1.39	ppm
15:00 - 16:00	1.29	1.53	1.43	ppm
16:00 - 17:00	1.23	1.49	1.45	ppm
17:00 - 18:00	1.19	1.50	1.46	ppm
18:00 - 19:00	1.17	1.50	1.46	ppm
19:00 - 20:00	1.15	1.51	1.47	ppm
20:00 - 21:00	1.13	1.48	1.48	ppm
21:00 - 22:00	1.07	1.43	1.48	ppm
22:00 - 23:00	1.52	1.41	1.58	ppm
23:00 - 00:00	1.53	1.39	1.55	ppm
00:00 - 01:00	1.57	1.38	1.70	ppm
01:00 - 02:00	1.55	1.30	1.82	ppm
02:00 - 03:00	1.54	1.32	1.88	ppm
03:00 - 04:00	1.26	1.37	1.61	ppm
04:00 - 05:00	1.29	1.38	1.55	ppm
05:00 - 06:00	1.52	1.41	1.52	ppm
06:00 - 07:00	1.54	1.47	1.56	ppm
07:00 - 08:00	1.54	1.54	1.65	ppm
08:00 - 09:00	1.56	1.64	1.69	ppm
09:00 - 10:00	1.56	1.73	1.67	ppm
Maximum 1 hr.	2.18	1.73	1.88	ppm
Average 24 hr.	1.47	1.48	1.57	ppm
Standard (1 hr.) <sup>/1</sup>	30.00	30.00	30.00	ppm

REMARK : <sup>/1</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995) (Standard for 1-hr. Average)<sup>/2</sup> Start Time\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)

บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

02/07/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0133

Report No. R6701-0716 - R6701-0718

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5402

SAMPLE NO. : 00723-00725  
RECEIVED DATE : 21/01/2024  
REPORTED DATE : 25/01/2024

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD <sup>/1</sup>	UNIT
Carbon monoxide (CO)	18/01/2024	10:00 - 18:00	0.97	9	ppm
	19/01/2024	10:00 - 18:00	0.65	9	ppm
	20/01/2024	10:00 - 18:00	0.60	9	ppm

## REMARK :

<sup>/1</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

25/01/2024

COPY



Request No. LA67-R0225

Report No. R6702-0320 - R6702-0322

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5402

SAMPLE NO. : 01132-01134  
RECEIVED DATE : 06/02/2024  
REPORTED DATE : 13/02/2024

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD <sup>/1</sup>	UNIT
Carbon monoxide (CO)	03/02/2024	10:00 - 18:00	0.85	9	ppm
	04/02/2024	10:00 - 18:00	0.43	9	ppm
	05/02/2024	10:00 - 18:00	0.46	9	ppm

## REMARK :

<sup>/1</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)  
Standard for 8-hr Average

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2024

COPY



Request No. LA67-R0324

Report No. R6703-0600 - R6703-0602

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5401

SAMPLE NO. : 02851-02853  
RECEIVED DATE : 10/03/2024  
REPORTED DATE : 15/03/2024

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD <sup>1)</sup>	UNIT
Carbon monoxide (CO)	07/03/2024	11:00 - 19:00	0.98	9	ppm
	08/03/2024	11:00 - 19:00	0.84	9	ppm
	09/03/2024	11:00 - 19:00	0.84	9	ppm

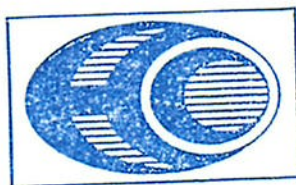
## REMARK :

<sup>1)</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

15/03/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0494

Report No. R6704-4098 - R6704-4100

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินคัมิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model M300E S/N 3028

SAMPLE NO. : 10063-10065  
RECEIVED DATE : 21/04/2024  
REPORTED DATE : 29/04/2024

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD <sup>/1</sup>	UNIT
Carbon monoxide (CO)	18/04/2024	11:00 - 19:00	1.70	9	ppm
	19/04/2024	11:00 - 19:00	1.84	9	ppm
	20/04/2024	11:00 - 19:00	1.31	9	ppm

**REMARK :**<sup>/1</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

29/04/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R05105

Report No. R6705-2472 - R6705-2474

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5401

SAMPLE NO. : 13002-13004  
RECEIVED DATE : 12/05/2024  
REPORTED DATE : 24/05/2024

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD <sup>1/</sup>	UNIT
Carbon monoxide (CO)	09/05/2024	12:00 - 20:00	1.00	9	ppm
	10/05/2024	12:00 - 20:00	1.11	9	ppm
	11/05/2024	12:00 - 20:00	1.16	9	ppm

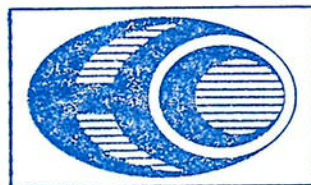
## REMARK :

<sup>1/</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

24/05/2024

COPY

Request No. LA67-R06143

Report No. R6706-5357 - R6706-5359

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5401

SAMPLE NO. : 20850-20852  
RECEIVED DATE : 18/06/2024  
REPORTED DATE : 02/07/2024

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD <sup>1/</sup>	UNIT
Carbon monoxide (CO)	15/06/2024	12:00 - 20:00	2.26	9	ppm
	16/06/2024	12:00 - 20:00	2.39	9	ppm
	17/06/2024	12:00 - 20:00	2.41	9	ppm

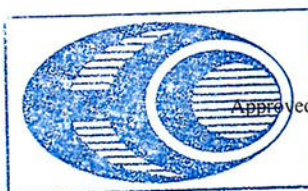
## REMARK :

<sup>1/</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

02/07/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0133

Report No. R6701-0728 - R6701-0730

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model M300E S/N 3028  
SAMPLE NO. : 00735-00737  
RECEIVED DATE : 21/01/2024  
REPORTED DATE : 25/01/2024

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD <sup>1/</sup>	UNIT
Carbon monoxide (CO)	18/01/2024	10:00 - 18:00	1.78	9	ppm
	19/01/2024	10:00 - 18:00	1.80	9	ppm
	20/01/2024	10:00 - 18:00	1.43	9	ppm

## REMARK :

<sup>1/</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

25/01/2024

COPY



Request No. LA67-R0225

Report No. R6702-0332 - R6702-0334

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model M300E S/N 3028

SAMPLE NO. : 01144-01146

RECEIVED DATE : 06/02/2024

REPORTED DATE : 13/02/2024

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD <sup>1</sup>	UNIT
Carbon monoxide (CO)	03/02/2024	10:00 - 18:00	1.67	9	ppm
	04/02/2024	10:00 - 18:00	1.39	9	ppm
	05/02/2024	10:00 - 18:00	1.31	9	ppm

**REMARK :**<sup>1</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0324

Report No. R6703-0612 - R6703-0614

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5402  
SAMPLE NO. : 02863-02865  
RECEIVED DATE : 10/03/2024  
REPORTED DATE : 15/03/2024

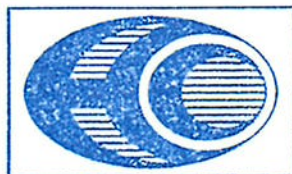
PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD <sup>1)</sup>	UNIT
Carbon monoxide (CO)	07/03/2024	11:00 - 19:00	0.41	9	ppm
	08/03/2024	11:00 - 19:00	0.30	9	ppm
	09/03/2024	11:00 - 19:00	0.29	9	ppm

## REMARK :

<sup>1)</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....  


(MS. THANATPORN KLINSOPON)

15/03/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0494

Report No. R6704-4086 - R6704-4088

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เอวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5402

SAMPLE NO. : 10051-10053

RECEIVED DATE : 21/04/2024

REPORTED DATE : 29/04/2024

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD <sup>1/</sup>	UNIT
Carbon monoxide (CO)	18/04/2024	11:00 - 19:00	1.21	9	ppm
	19/04/2024	11:00 - 19:00	1.26	9	ppm
	20/04/2024	11:00 - 19:00	1.26	9	ppm

## REMARK :

<sup>1/</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

29/04/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R05105

Report No. R6705-2460 - R6705-2462

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคิซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model M300E S/N 3028  
SAMPLE NO. : 12990-12992  
RECEIVED DATE : 12/05/2024  
REPORTED DATE : 24/05/2024

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD <sup>1/</sup>	UNIT
Carbon monoxide (CO)	09/05/2024	13:00 - 21:00	0.41	9	ppm
	10/05/2024	13:00 - 21:00	0.48	9	ppm
	11/05/2024	13:00 - 21:00	0.34	9	ppm

## REMARK :

<sup>1/</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)

Standard for 8-hr Average

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works

(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

24/05/2024

COPY

Request No. LA67-R06143

Report No. R6706-5369 - R6706-5371

## TEST REPORT

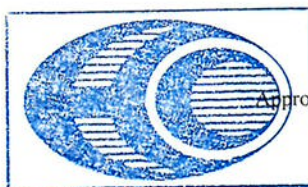
CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
DETERMINATION METHOD : Non-Dispersive Infrared  
INSTRUMENT : API Model T300 S/N 5403  
SAMPLE NO. : 20862-20864  
RECEIVED DATE : 18/06/2024  
REPORTED DATE : 02/07/2024

PARAMETER*	SAMPLING DATE	TIME	RESULT	STANDARD <sup>/1</sup>	UNIT
Carbon monoxide (CO)	15/06/2024	10:00 - 18:00	1.60	9	ppm
	16/06/2024	10:00 - 18:00	1.54	9	ppm
	17/06/2024	10:00 - 18:00	1.50	9	ppm

## REMARK :

<sup>/1</sup> Notification of Office of The National Environmental Board Volume 10 B.E. 2538 (1995)  
Standard for 8-hr Average

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

02/07/2024

COPY



Request No. LA67-R0133

Report No. R6701-0719 - R6701-0721

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
SAMPLE NO. : 00726-00728

RECEIVED DATE : 21/01/2024

REPORTED DATE : 25/01/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	18-19/01/2024	2.71	ppm
(THC)		19-20/01/2024	2.57	ppm
		20-21/01/2024	2.52	ppm

## REMARK :

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

25/01/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0225

Report No. R6702-0323 - R6702-0325

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคิซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
SAMPLE NO. : 01135-01137

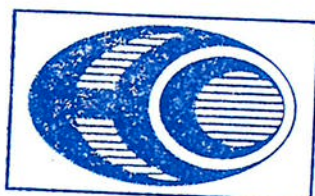
RECEIVED DATE : 06/02/2024

REPORTED DATE : 13/02/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	03-04/02/2024	2.05	ppm
(THC)		04-05/02/2024	2.48	ppm
		05-06/02/2024	2.00	ppm

## REMARK :

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2024

COPY

Request No. I.A67-R0324

Report No. R6703-0603 - R6703-0605

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คลังเจอร้ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
SAMPLE NO. : 02854-02856

RECEIVED DATE : 10/03/2024

REPORTED DATE : 15/03/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	07-08/03/2024	1.95	ppm
(THC)		08-09/03/2024	1.96	ppm
		09-10/03/2024	1.84	ppm

## REMARK :

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

15/03/2024

COPY

Request No. LA67-R0494

Report No. R6704-4101 - R6704-4103

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
SAMPLE NO. : 10066-10068

RECEIVED DATE : 21/04/2024

REPORTED DATE : 29/04/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	18-19/04/2024	2.18	ppm
(THC)		19-20/04/2024	2.10	ppm
		20-21/04/2024	1.84	ppm

## REMARK :

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

29/04/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R05105

Report No. R6705-2475 - R6705-2477

## TEST REPORT

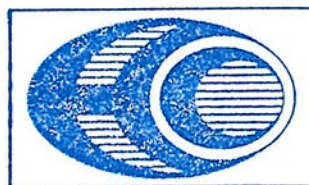
CUSTOMER : บริษัท เอคซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
SAMPLE NO. : I3005-I3007

RECEIVED DATE : 12/05/2024

REPORTED DATE : 24/05/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	09-10/05/2024	1.95	ppm
(THC)		10-11/05/2024	1.86	ppm
		11-12/05/2024	1.96	ppm

**REMARK :** \* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

24/05/2024

COPY



Request No. LA67-R06143

Report No. R6706-5360 - R6706-5362

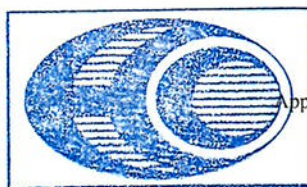
## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ  
SAMPLE NO. : 20853-20855

RECEIVED DATE : 18/06/2024  
REPORTED DATE : 02/07/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	15-16/06/2024	1.89	ppm
(THC)		16-17/06/2024	2.74	ppm
		17-18/06/2024	1.94	ppm

**REMARK :** \* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

02/07/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R0133

Report No. R6701-0731 - R6701-0733

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
SAMPLE NO. : 00738-00740

RECEIVED DATE : 21/01/2024

REPORTED DATE : 25/01/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	18-19/01/2024	2.28	ppm
(THC)		19-20/01/2024	2.35	ppm
		20-21/01/2024	1.86	ppm

**REMARK :**

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

25/01/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

**COPY**

Request No. LA67-R0225

Report No. R6702-0335 - R6702-0337

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคิซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
SAMPLE NO. : 01147-01149

RECEIVED DATE : 06/02/2024

REPORTED DATE : 13/02/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	03-04/02/2024	2.38	ppm
(THC)		04-05/02/2024	1.85	ppm
		05-06/02/2024	2.07	ppm

**REMARK :** \* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

13/02/2024

COPY

Request No. LA67-R0324

Report No. R6703-0615 - R6703-0617

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอทีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
SAMPLE NO. : 02866-02868

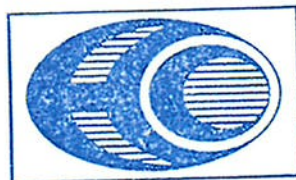
RECEIVED DATE : 10/03/2024

REPORTED DATE : 15/03/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	07-08/03/2024	1.88	ppm
(THC)		08-09/03/2024	2.01	ppm
		09-10/03/2024	1.86	ppm

## REMARK :

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

15/03/2024

COPY

Request No. LA67-R0494

Report No. R6704-4089 - R6704-4091

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
SAMPLE NO. : 10054-10056

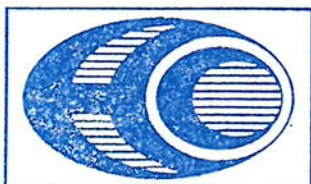
RECEIVED DATE : 21/04/2024

REPORTED DATE : 29/04/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon	Flame Ionization Detector	18-19/04/2024	1.89	ppm
(THC)		19-20/04/2024	2.05	ppm
		20-21/04/2024	1.81	ppm

## REMARK :

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

29/04/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL

WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY



Request No. LA67-R05105

Report No. R6705-2463 - R6705-2465

## TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท เอคิซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวินด์มิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
SAMPLE NO. : 12993-12995

RECEIVED DATE : 12/05/2024

REPORTED DATE : 24/05/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon (THC)	Flame Ionization Detector	09-10/05/2024	1.84	ppm
		10-11/05/2024	1.88	ppm
		11-12/05/2024	2.01	ppm

## REMARK :

\* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

24/05/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

COPY

Request No. LA67-R06143

Report No. R6706-5372 - R6706-5374

## TEST REPORT

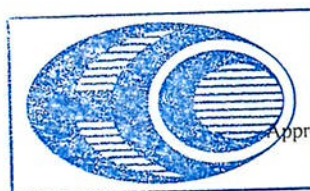
CUSTOMER : บริษัท เอดีซี - เจวี 23 จำกัด  
ADDRESS : 99/1 หมู่ที่ 14 ซอยหมู่บ้านวันดีมิลล์ ถนนบางนา-ตราด (กม. 10.5) ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540  
SAMPLE SOURCE : โครงการ คัลเจอร์ ทองหล่อ (Culture Thonglor) (ระยะก่อสร้าง)  
SAMPLE POINT : บริเวณคอนโด ซิลวา แอท สุขุมวิท 61 (Sylva at Sukhumvit 61)  
SAMPLE NO. : 20865-20867

RECEIVED DATE : 18/06/2024

REPORTED DATE : 02/07/2024

PARAMETER*	TEST METHOD	SAMPLING DATE	RESULT	UNIT
Total Hydrocarbon (THC)	Flame Ionization Detector	15-16/06/2024	1.93	ppm
		16-17/06/2024	2.42	ppm
		17-18/06/2024	1.81	ppm

REMARK : \* Parameter Outside The Scope of The Registration of The Department of Industrial Works  
(Measurement By Mr. Tummarut Photankhum)



บริษัท อีสเทิร์นไทยคอนซัลติง 1992 จำกัด

Approved By.....

(MS. THANATPORN KLINSOPON)

02/07/2024

REPORTED TEST REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY  
THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL  
WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

**COPY**