

ภาคผนวก ข

หนังสือคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง มติประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม
แห่งชาติ ครั้งที่ 3/2561 ที่ ทส (กกวล) 1009/ว9718 ลงวันที่

31 กรกฎาคม พ.ศ. 2561



ที่ ทส (กทล) ๑๐๐๗/ว ๗๗ ๑ ๖

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ
สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๖๐/๑ ซอยพิบูลวัฒนา ๗ ถนนพระรามที่ ๖
แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๑

เรื่อง มติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑

เรียน ผู้ว่าการการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย มติการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑

สืบเนื่องจากการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๑ มีเรื่องที่เกี่ยวข้องกับการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย จำนวน ๒ เรื่อง ได้แก่

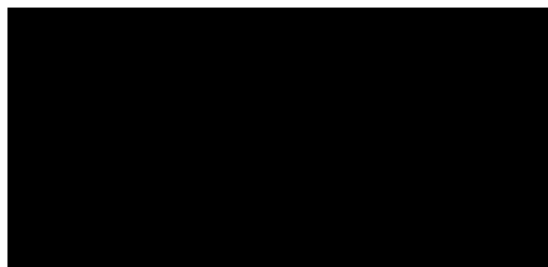
๑. วาระที่ ๓.๒ รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยายพหลโยธิน (หมอชิต-สะพานใหม่-ลำลูกกา) ของกรุงเทพมหานคร เฉพาะช่วงหมอชิต-สะพานใหม่ (ปัจจุบัน รฟม. เป็นผู้ดำเนินการ) กรณีก่อสร้างสะพานรถยนต์ข้ามแยกเสนานิคม

๒. วาระที่ ๓.๓ รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยายพหลโยธิน (หมอชิต-สะพานใหม่-ลำลูกกา) ของกรุงเทพมหานคร เฉพาะช่วงสะพานใหม่-ลำลูกกา (ปัจจุบัน รฟม. เป็นผู้ดำเนินการ) กรณียกเลิกการติดตั้งแผงบังสายตาบริเวณพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงขอแจ้งมติการประชุมดังกล่าว ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้พิจารณาและให้การรับรองเบื้องต้นแล้ว เมื่อวันที่ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๑ ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



กองยุทธศาสตร์และแผนงาน

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๐ โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๐๒



กระดาษนี้ผลิตจากเยื่อเวียนทำใหม่ ร้อยละ ๑๐๐

| | | | |
|---|--|---------------------------------|---|
| ได้รับเอกสาร | <input checked="" type="checkbox"/> ด่วน | <input type="checkbox"/> สำเนา | <input type="checkbox"/> By hand (In...../Out.....) |
| | <input type="checkbox"/> ปณ. | <input type="checkbox"/> ทบ. | <input checked="" type="checkbox"/> EMS |
| | <input type="checkbox"/> Fax | <input type="checkbox"/> E-mail | |
| <input checked="" type="checkbox"/> ครบถ้วน | <input type="checkbox"/> ไม่ครบถ้วน | | |
| ลงชื่อ..... | | วันที่ 2, ส.ค. 61 | |

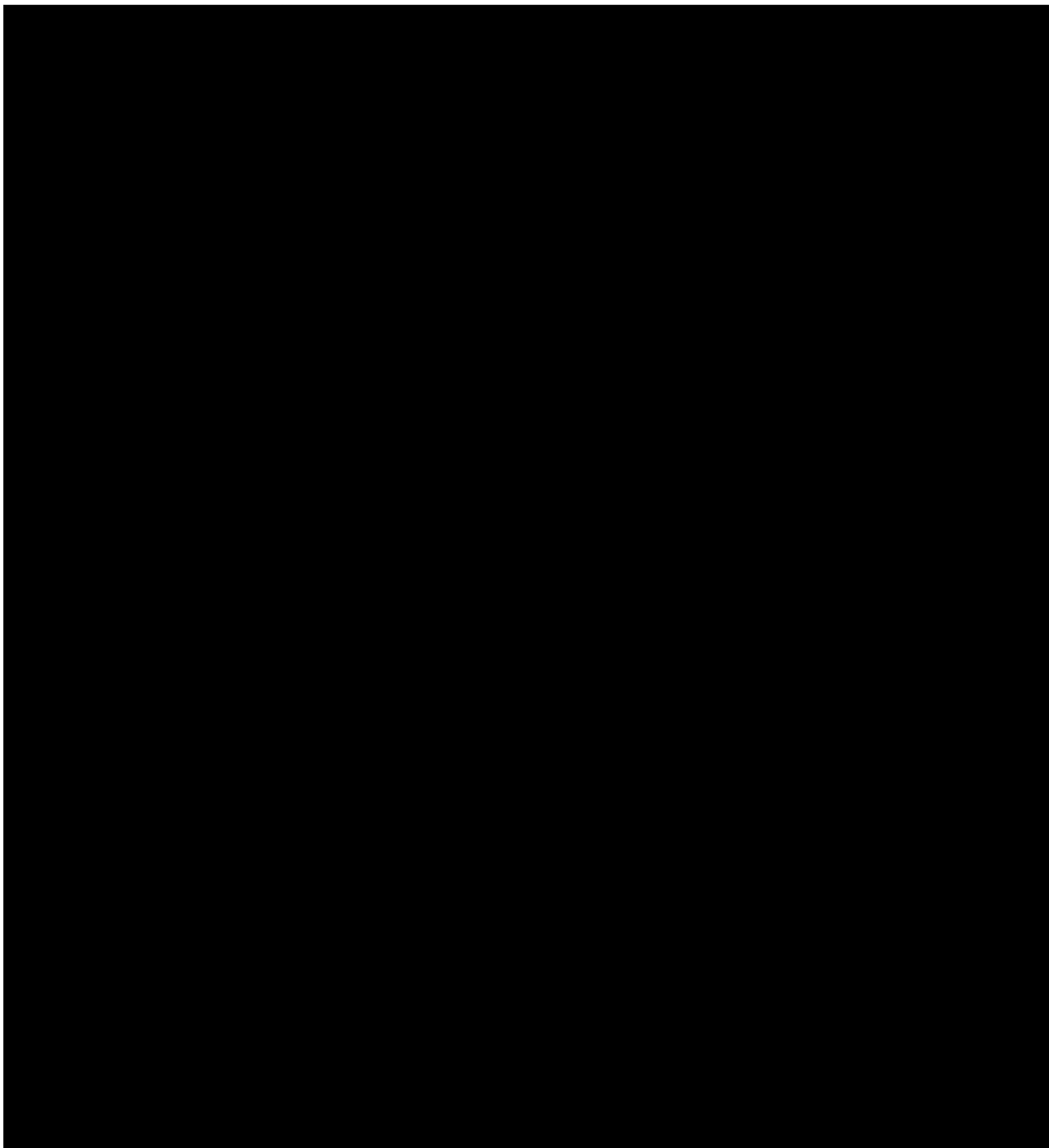
รายงานการประชุม

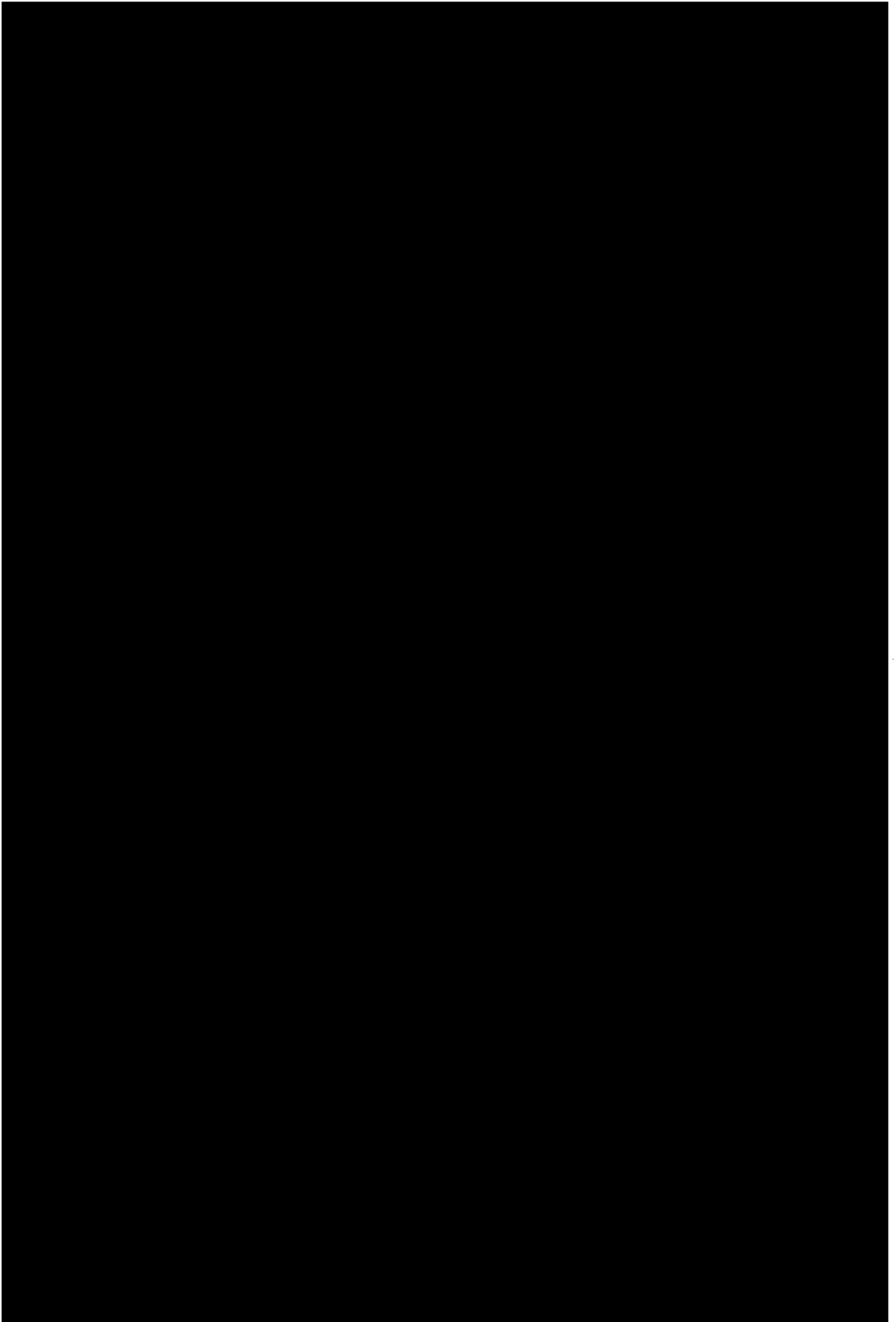
คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑

วันศุกร์ที่ ๒๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑ เวลา ๑๐.๐๐ น.

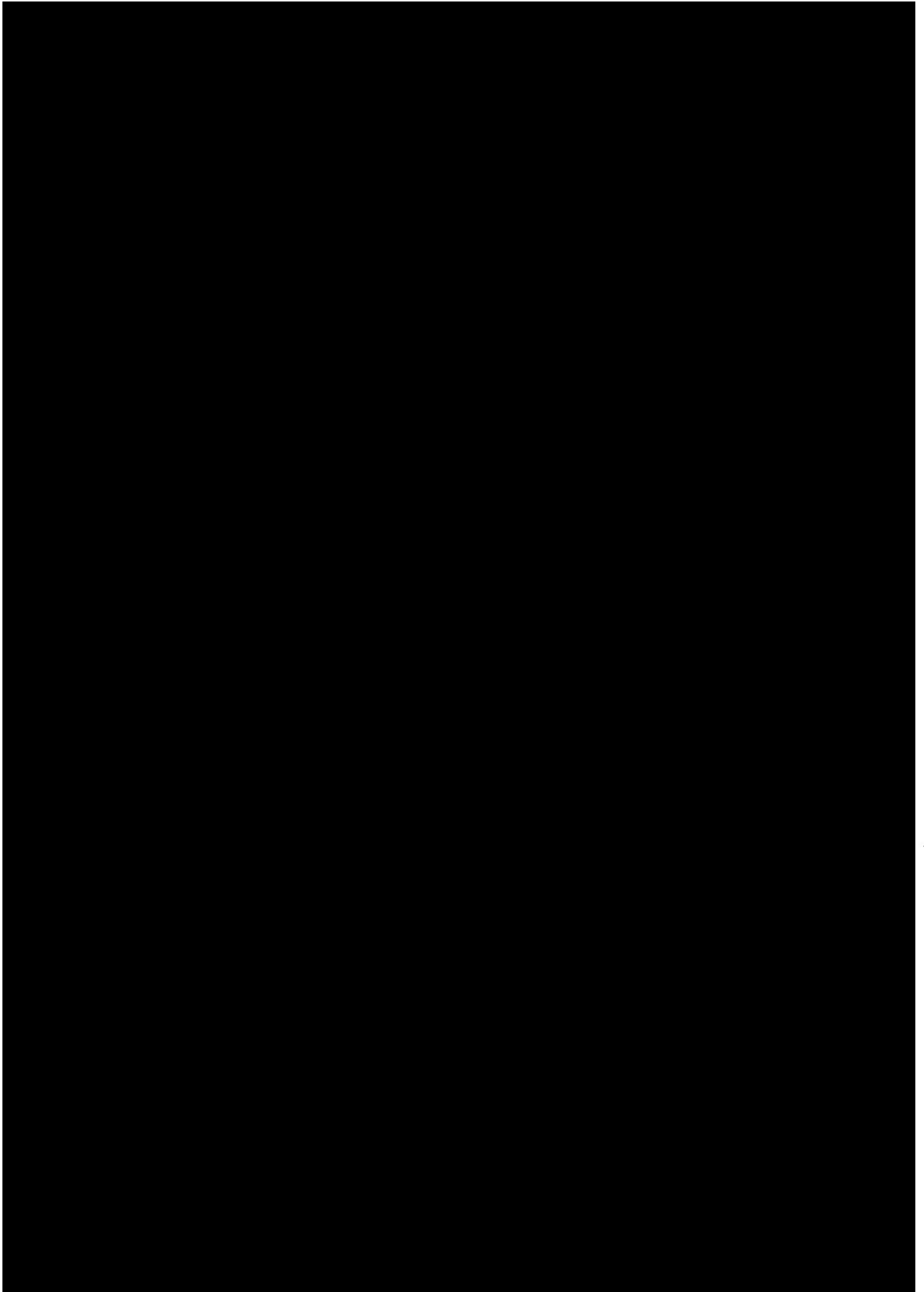
ณ ห้องประชุม ๓๐๑ ชั้น ๓ ตึกบัญชาการ ทำเนียบรัฐบาล

กรรมการผู้มาประชุม





ผู้เข้าร่วมประชุม



| | |
|---|-------------|
| ๒๖. เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรธรณี | จำนวน ๑ คน |
| ๒๗. เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรน้ำ | จำนวน ๒ คน |
| ๒๘. เจ้าหน้าที่กรมควบคุมมลพิษ | จำนวน ๓ คน |
| ๒๙. เจ้าหน้าที่กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช | จำนวน ๓ คน |
| ๓๐. เจ้าหน้าที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | จำนวน ๒ คน |
| ๓๑. เจ้าหน้าที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | จำนวน ๒๕ คน |

ผู้เข้าร่วมชี้แจง

| | |
|---|---|
| ๑. นายอรรถพร ไพศาลพงศ์ | รองวิศวกรใหญ่ด้านก่อสร้าง การรถไฟแห่งประเทศไทย |
| ๒. นายณัฐพนธ์ สุขวิฤญา | ผู้อำนวยการศูนย์วางแผนและพัฒนาโครงการ การรถไฟแห่งประเทศไทย |
| ๓. นายธีรพันธ์ เตชะศิริกุล | รองผู้ว่าการ (กลยุทธ์และแผน) การรถไฟฟ้ามหานครแห่งประเทศไทย |
| ๔. นายภาณุฉณ อุตรธรรมภักดี | ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาโครงการรถไฟฟ้า การรถไฟฟ้ามหานครแห่งประเทศไทย |
| ๕. นายสมพงษ์ ปรีเปรม | รองผู้ว่าการวางแผนและพัฒนาในระบบไฟฟ้า การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค |
| ๖. นายพงศกร ยุทธโกวิท | ผู้อำนวยการฝ่ายวางแผนระบบไฟฟ้า การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค |
| ๗. ว่าที่ รต. พิศิษฐ์ พิทักษ์สงคราม | ผู้อำนวยการกองโครงการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค |
| ๘. ว่าที่ พต. อนุชาต ปาลกะวงศ์ ณ อยุธยา | ผู้ช่วยผู้ว่าการชุมชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อมโครงการ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย |
| ๙. นายนฤมิตร คินนิมาน | ผู้อำนวยการฝ่ายสิ่งแวดล้อมโครงการ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย |
| ๑๐. นายคณิต แสงสุพรรณ | เลขาธิการคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก |
| ๑๑. นางสาวทัศนีย์ เกียรติภัทราภรณ์ | รองเลขาธิการคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (สายงานปฏิบัติการเชิงพื้นที่) |

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเสนอเพื่อทราบ

- ๓.๒ รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยาย
สายพหลโยธิน (หมอชิต - สะพานใหม่ - ลำลูกกา) เฉพาะช่วงหมอชิต - สะพานใหม่ ของ
กรุงเทพมหานคร (ปัจจุบัน รฟม. เป็นผู้ดำเนินการ) กรณีก่อสร้างสะพานรถยนต์ข้ามแยกเสนานิคม
กรรมการและเลขานุการ รายงานสรุปต่อที่ประชุมว่า คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (กก.วล.)
ครั้งที่ ๕/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๑ มีมติเห็นชอบกับความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ
ที่มีต่อรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยาย
สายพหลโยธิน (หมอชิต - สะพานใหม่ - ลำลูกกา) ของ กรุงเทพมหานคร โดยมีเงื่อนไขว่า กรณีที่มีการเปลี่ยนแปลง



รายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้เสนอไว้ในรายงานฯ กระทั่งต่อสาระสำคัญของรายงานฯ ให้จัดส่งรายงานปรับปรุงแก้ไขให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พิจารณา และเสนอ กก.วล. เพื่อทราบ ต่อไป

การรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย เสนอรายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการฯ โดยมีประเด็นการขอเปลี่ยนแปลง ทั้งสิ้น ๕ ประเด็น ดังนี้

๑. การขอก่อสร้างสะพานรถยนต์ข้ามแยกเสนานิคม

๒. การขอยกเลิกจุดเชื่อมต่อบริเวณขนส่งสาธารณะ (Bus Bay Area) บริเวณวงเวียนอนุสาวรีย์หลักสี่ โดยก่อสร้างพื้นที่จอดรับส่งผู้โดยสาร (Drop - off Area) บริเวณทางขึ้น - ลงรถไฟฟ้าทดแทน ซึ่งผู้โดยสารสามารถเปลี่ยนรูปแบบการเดินทางโดยใช้ Skywalk ไปยังป้ายรถโดยสารที่อยู่ใกล้เคียง

๓. การขอยกเลิกจุดเชื่อมต่อบริเวณขนส่งสาธารณะ (Bus Bay Area) บริเวณสถานีสะพานใหม่

๔. การขอตัดตั้งแผงบังสายตา (Visual Screen) บริเวณกรมทหารราบที่ ๑๑ รักษาพระองค์

๕. การขอตัดตั้งแผงบังสายตา (Visual Screen) บริเวณกรมทหารขนส่งรักษาพระองค์

คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ด้านโครงสร้างพื้นฐานทางบกและอากาศ ในการประชุมครั้งที่ ๑๘/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๑ มีมติให้ความเห็นชอบรายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการฯ ดังกล่าว และให้นำเสนอ กก.วล. เพื่อทราบ ต่อไป

จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

ความเห็นที่ประชุม

เนื่องจากพื้นที่ถนนรอบบริเวณวงเวียนอนุสาวรีย์หลักสี่ ประสบปัญหาการจราจรติดขัดอย่างมาก อีกทั้งยังมีโบราณสถานที่สำคัญ ดังนั้น จึงเห็นควรให้การแก้ไขปัญหารถจราจรเป็นไปในลักษณะเบ็ดเสร็จ นอกจากการมีสะพานข้ามทางแยก และทางลอดอยู่แล้ว โดยให้พิจารณาถึงความยาวของพื้นที่จอดรับส่งผู้โดยสาร (Drop - off Area) ให้มีความเป็นไปได้ที่จะให้มีผู้ใช้งานจริง โดยไม่ส่งผลกระทบต่อการจราจร

มติที่ประชุม

รับทราบมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านโครงสร้างพื้นฐานทางบกและอากาศ ในการประชุมครั้งที่ ๑๘/๒๕๖๑ วันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ซึ่งมีมติให้ความเห็นชอบรายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยาย พหลโยธิน (หมอชิต - สะพานใหม่ - ลำลูกกา) เฉพาะช่วงหมอชิต - สะพานใหม่ ของกรุงเทพมหานคร (ปัจจุบัน รฟม. เป็นผู้ดำเนินการ) กรณีก่อสร้างสะพานรถยนต์ข้ามแยกเสนานิคม โดยให้การรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย รับความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติในประเด็นความยาวของพื้นที่จอดรับส่งผู้โดยสาร (Drop - off Area) ให้มีความเป็นไปได้ที่จะให้มีการ drop - off ของผู้ใช้งานจริง รวมทั้งให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้เสนอในรายงานฯ อย่างเคร่งครัด

๓.๓ รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยาย สายพหลโยธิน (หมอชิต - สะพานใหม่ - ลำลูกกา) ของกรุงเทพมหานคร เฉพาะช่วงสะพานใหม่ - ลำลูกกา (ปัจจุบัน รฟม. เป็นผู้ดำเนินการ) กรณียกเลิกการติดตั้งแผงบังสายตา บริเวณพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ กองทัพอากาศ

กรรมการและเลขานุการ รายงานสรุปต่อที่ประชุมว่า คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (กก.วล.) ครั้งที่ ๕/๒๕๕๑ เมื่อวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๑ มีมติเห็นชอบกับความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ที่มีต่อรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยาย สายพหลโยธิน (หมอชิต - สะพานใหม่ - ลำลูกกา) ของ กรุงเทพมหานคร โดยมีเงื่อนไขว่า กรณีที่มีการเปลี่ยนแปลง รายละเอียดโครงการฯ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้เสนอไว้ในรายงานฯ กระทบต่อสาระสำคัญของรายงานฯ ให้ส่งรายงานปรับปรุงแก้ไข ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พิจารณา และเสนอ กก.วล. เพื่อทราบ ต่อไป

การรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย เสนอรายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการฯ กรณีขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการฯ โดยมีประเด็นการขอเปลี่ยนแปลง คือ ขอยกเลิกการติดตั้ง แผงบังสายตา บริเวณพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ ในฝั่งขาออกเมืองและบริเวณบันได และทางขึ้น - ลงสถานี รวมทั้งบริเวณทางวิ่งรถไฟฟ้ายกระดับ หัว - ท้าย สถานี รวมแล้วการยกเลิกการติดตั้งแผงบังสายตาทั้งหมด ประมาณ ๔๓๗ เมตร โดยคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ด้านโครงสร้างพื้นฐานทางบกและอากาศ ในการประชุม ครั้งที่ ๓๖/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๐ มีมติให้ความเห็นชอบรายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการฯ และให้นำความเห็นของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ เสนอ กก.วล. เพื่อทราบต่อไป

จึงเรียนเสนอที่ประชุมเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม

รับทราบมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้าน โครงสร้างพื้นฐานทางบกและอากาศ ในการประชุมครั้งที่ ๓๖/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๐ ซึ่งได้ให้ความเห็นชอบรายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยายพหลโยธิน (หมอชิต - สะพานใหม่ - ลำลูกกา) ของกรุงเทพมหานคร เฉพาะช่วงสะพานใหม่ - ลำลูกกา (ปัจจุบัน รฟม. เป็นผู้ดำเนินการ) กรณียกเลิกการติดตั้งแผงบังสายตาบริเวณพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ โดยให้การรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานฯ อย่างเคร่งครัด





การรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย

MASS RAPID TRANSIT AUTHORITY OF THAILAND

รัฐวิสาหกิจภายใต้กำกับของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม

A STATE ENTERPRISE UNDER SUPERVISION OF MINISTER OF TRANSPORT

ที่ รฟม018(ข)/ส2/32

๑๑ มีนาคม 2562

เรื่อง รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยายสาย
พหลโยธิน (หมอชิต – สะพานใหม่ – ลำลูกกา) ของกรุงเทพมหานคร เฉพาะช่วงสะพานใหม่ – ลำลูกกา
(ปัจจุบัน รฟม. เป็นผู้ดำเนินการ) การติดตั้งแผงบังสายตาบริเวณพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติกองทัพอากาศ

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- อ้างถึง 1. หนังสือคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ที่ ทส (กวล) 1005/ว 669 ลงวันที่ 16 มกราคม 2556
2. หนังสือคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ที่ ทส (กวล) 1009/ว 9718 ลงวันที่ 31 กรกฎาคม 2561

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือกรมส่งเสริมการเกษตร กองทัพอากาศ ที่ กท 0607.3/300 ลงวันที่ 17 มกราคม 2562

ตามหนังสือที่อ้างถึง 1. คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติในคราวประชุมครั้งที่ 4/2555 เมื่อวันที่ 31 ตุลาคม 2555 ได้มีมติรับทราบรายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยายสายพหลโยธิน (หมอชิต – สะพานใหม่ – ลำลูกกา) ของกรุงเทพมหานคร เฉพาะช่วงสะพานใหม่ – ลำลูกกา (ปัจจุบันการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย (รฟม.) เป็นผู้ดำเนินการ) และหนังสือที่อ้างถึง 2. คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติในคราวประชุมครั้งที่ 3/2561 เมื่อวันที่ 29 มิถุนายน 2561 ได้มีมติรับทราบมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ในการประชุมครั้งที่ 36/2560 เมื่อวันที่ 15 ธันวาคม 2560 ซึ่งได้ให้ความเห็นชอบรายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยายสายพหลโยธิน (หมอชิต – สะพานใหม่ – ลำลูกกา) ของกรุงเทพมหานคร เฉพาะช่วงสะพานใหม่ – ลำลูกกา (ปัจจุบัน รฟม. เป็นผู้ดำเนินการ) กรณียกเลิกการติดตั้งแผงบังสายตาบริเวณพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติกองทัพอากาศ นั้น

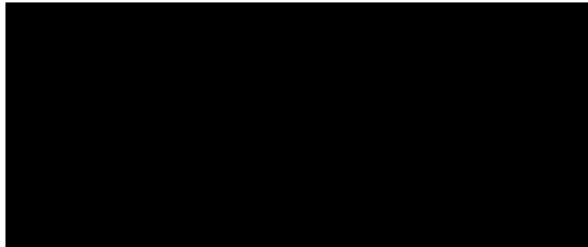
รฟม. ขอเรียนว่า กรมส่งเสริมการเกษตร กองทัพอากาศ ได้มีหนังสือแจ้ง รฟม. ว่า ปัจจุบันการก่อสร้างอาคารพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติยังไม่มีความชัดเจนด้านงบประมาณในการก่อสร้างการยกเลิกการติดตั้งแผงบังสายตาบริเวณสถานียพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติกองทัพอากาศ (N22) จะมีผลกระทบกับการรักษาความปลอดภัยของกองทัพอากาศ โดยเฉพาะเขตพระราชฐาน คลังเชื้อเพลิง และส่วนราชการกองทัพอากาศ จึงขอให้ รฟม. ติดตั้งแผงบังสายตาบริเวณสถานียพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติกองทัพอากาศ (N22) ตามรูปแบบเดิมไปก่อน จนกว่าการก่อสร้างอาคารพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติกองทัพอากาศและการบินแห่งชาติแล้วเสร็จ ดังรายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ในกรณีนี้เนื่องจาก รฟม. ต้องติดตั้ง

/แผงบังสายตา...

แผงบังสายตาบริเวณพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ (N22) ตามรูปแบบเดิม ตามที่กองทัพอากาศได้มีหนังสือแจ้งดังกล่าวข้างต้น
ดังนั้น รพม. จึงขอใช้มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ตามที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติในคราวประชุมครั้งที่ 4/2555 เมื่อวันที่ 31 ตุลาคม 2555 ได้มีมติรับทราบ
รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการฯ ในการติดตั้งแผงบังสายตาบริเวณพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ (N22)
ในรูปแบบเดิมตามที่กองทัพอากาศได้มีหนังสือแจ้งดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต – สะพานใหม่ – คูคต

โทร 0 2716 4000 ต่อ 1503, 1522

โทรสาร 0 2716 4022



ที่ กท ๐๖๐๗.๓/๗๐๐

กรมส่งเสริมการเกษตร
ตอนเมือง กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๑๗ มกราคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอให้ติดตั้งแผงบังสายตาบริเวณสถานีพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติกองทัพอากาศ (N22) โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว (เหนือ) ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต

เรียน ผู้ว่าการการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย

อ้างถึง หนังสือสำนักงานเตรียมรับโครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียวเข้มฯ ที่ ๖๗/๖๐ ลงวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๐

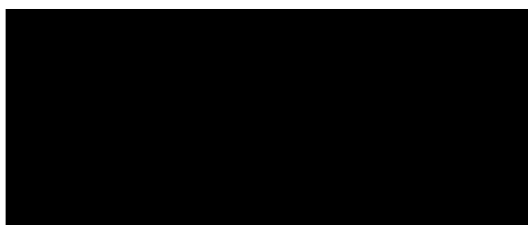
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนผังติดตั้งแผงบังสายตาบริเวณสถานีพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติกองทัพอากาศ (N22) จำนวน ๑ แผ่น

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานเตรียมรับโครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียวเข้มส่วนต่อขยาย ช่วงสะพานใหม่-ลำลูกกา คลอง ๔ ในส่วนของกองทัพอากาศ ได้แจ้งยืนยันการขอยกเลิกการติดตั้งแผงบังสายตา บริเวณสถานีพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติกองทัพอากาศ (N22) นั้น

กรมส่งเสริมการเกษตรขอเรียนว่า ปัจจุบันการก่อสร้างอาคารพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติกองทัพอากาศ และการบินแห่งชาติยังไม่มี ความชัดเจนด้านงบประมาณในการก่อสร้าง การยกเลิกการติดตั้งแผงบังสายตา บริเวณสถานีพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติกองทัพอากาศ (N22) จะมีผลกระทบกับการรักษาความปลอดภัยของกองทัพอากาศ โดยเฉพาะเขตพระราชฐาน คลังเชื้อเพลิง และส่วนราชการกองทัพอากาศ กองทัพอากาศจึงขอให้การรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทยติดตั้งแผงบังสายตาบริเวณสถานีพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติกองทัพอากาศ (N22) ตามรูปแบบเดิม ไปก่อน จนกว่าการก่อสร้างอาคารพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติกองทัพอากาศและการบินแห่งชาติแล้วเสร็จ

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

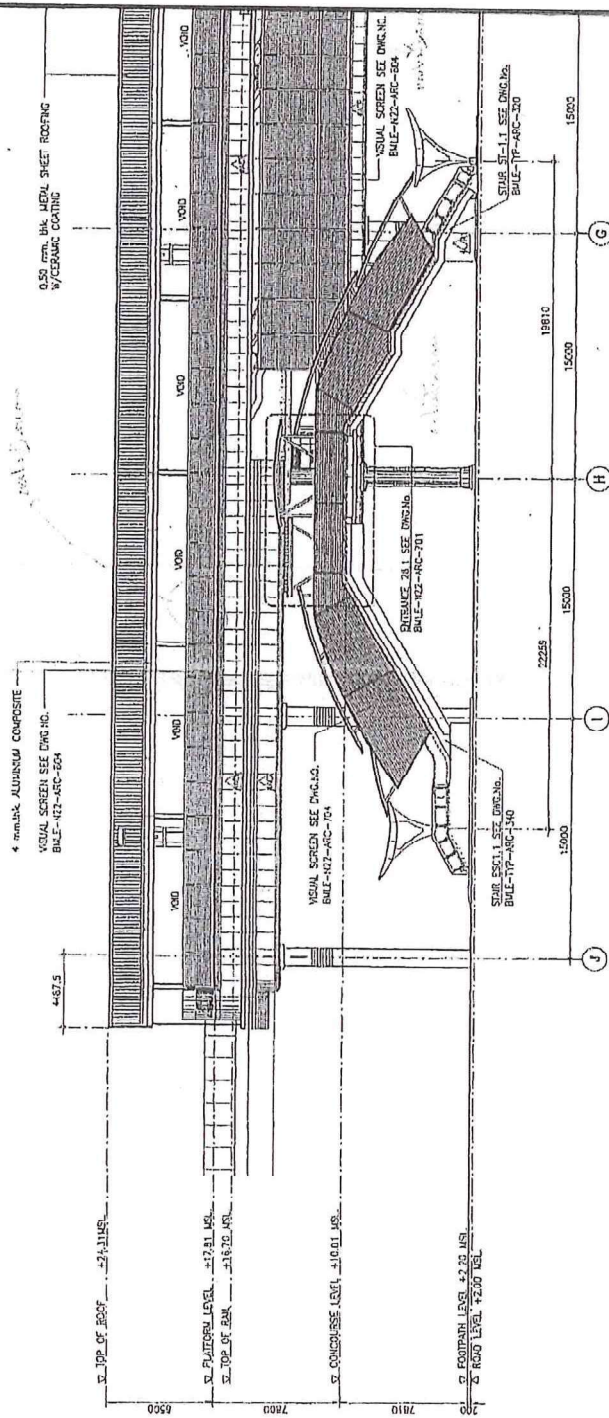
ขอแสดงความนับถือ



สำนักนโยบายและแผน

โทร.๐ ๒๕๓๔ ๑๕๓๑

โทรสาร ๐ ๒๕๓๔ ๑๕๒๗



UNIQUE
ENGINEERING AND CONSTRUCTION PUBLIC COMPANY LIMITED

MINISTRY OF TRANSPORT

MASS RAPID TRANSIT AUTHORITY OF THAILAND
PROJECT MANAGEMENT AND CONSTRUCTION SUPERVISION

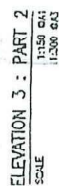
廟 - VIA CONSULTANTS COLLEGE

© 2000 DASHLEY COMMUNICATIONS CO., LTD.

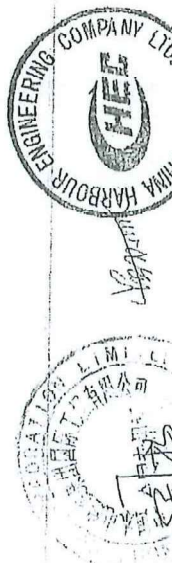
[illegible]



Dr. F. J. M. W.

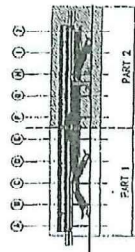
(on page 10)



บริษัท ภูเก็ต เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)



| | |
|--|--|
|  |  |
| OFFICE OF TRANSPORT AND TRAFFIC POLICY AND PLANNING 253/11 RASMEVON | TEAM COORDINATING ENGINEERING AND MANAGEMENT LTD PG 428-1/2 GTE GTE ENGINEERING & FOUNDATION ENGINEERING CO., LTD WAT CONSTRUCTION CO., LTD CLASSIFIED ENGINEERING CO., LTD WAS RAPID TRANSIT AUTHORITY OF THAILAND PROJECT MANAGER IN MATCOON-SUPHITRA ENGINEERING |



K. MASS TI
 IN MAI - LAM L
 ROYAL THAI AI
 ELEVATIC
 BMLE-