



ที่ สว(สนช) ๐๐๐๗/๑๕๕๗

สำนักงานเลขานุการวุฒิสภา
ปฏิบัติหน้าที่สำนักงานเลขานุการ
สภานิติบัญญัติแห่งชาติ
ถนนอู่ทองใน กทม. ๑๐๓๐๐

๗ เมษายน ๒๕๖๑

เรื่อง รายงานการพิจารณาศึกษาของคณะกรรมการอิทธิการการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรียน เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานการพิจารณาศึกษาของคณะกรรมการอิทธิการการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
รวม ๕ เรื่อง ตามบัญชีแบบท้าย จำนวนเรื่องละ ๑๐๐ เล่ม

ด้วยในคราวประชุมสภานิติบัญญัติแห่งชาติ ครั้งที่ ๖๕/๒๕๖๐ วันพฤหัสบดีที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๐ ที่ประชุมได้พิจารณารายงานการพิจารณาศึกษาของคณะกรรมการอิทธิการ
การทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวม ๕ เรื่อง ตามบัญชีแบบท้าย ซึ่งคณะกรรมการอิทธิการ
พิจารณาเสร็จแล้ว และมีมติเห็นด้วยกับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการอิทธิการ ทั้ง ๕ เรื่อง

สำนักงานเลขานุการวุฒิสภา ปฏิบัติหน้าที่สำนักงานเลขานุการสภานิติบัญญัติแห่งชาติ
จึงส่งรายงานพร้อมทั้งข้อเสนอแนะของคณะกรรมการอิทธิการดังกล่าวมาเพื่อเสนอต่อคณะกรรมการรัฐมนตรี
ตามนัยแห่งข้อบังคับการประชุมสภานิติบัญญัติแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อ ๙๗ วรรคสอง รายละเอียด
ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวสุภางค์จิตต์ ไตรเทพพิสัย)

รองเลขานุการวุฒิสภา ปฏิบัติราชการแทน

เลขานุการวุฒิสภา

ปฏิบัติหน้าที่เลขานุการสภานิติบัญญัติแห่งชาติ

สำนักการประชุม
โทรศัพท์ ๐ ๒๘๓๑ ๙๔๕๑ - ๒
โทรสาร ๐ ๒๘๓๑ ๙๔๕๒

บัญชีแบบท้าย

หนังสือ ที่ สว(สนช) ๐๐๐๓/๑๕๗๗๙ ลงวันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๑

รายงานการพิจารณาศึกษาของคณะกรรมการธุรการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑. รายงานการพิจารณาศึกษา กรณีม้านรื่ว่่าที่บริเวณพื้นที่จังหวัดสมุทรสงคราม จังหวัดเพชรบุรี และจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ พร้อมทั้งข้อเสนอแนะของคณะกรรมการธุรการ

๒. รายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง ก้อนเชื้อเพลิงขยะ (RDF).. ทางออกของการกำจัด ขยะชุมชน พร้อมทั้งข้อเสนอแนะของคณะกรรมการธุรการ

๓. รายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาหมอกควัน พร้อมทั้ง ข้อเสนอแนะของคณะกรรมการธุรการ

๔. รายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง สาเหตุการตายของปลากระเบนราหูในแม่น้ำแม่กลอง พร้อมทั้งข้อเสนอแนะของคณะกรรมการธุรการ

๕. รายงานการพิจารณาศึกษา เรื่อง แนวทางการแก้ไขปัญหาทรัศนะอุจจาร (Visual pollution) พร้อมทั้งข้อเสนอแนะของคณะกรรมการธุรการ