

# ที่ว่าด้วย

ที่ ๗๘ ๐๐๓๗.๑๒๑/ ๑๑๑๙



สำนักงานตำรวจแห่งชาติ

492/1 ถนนพระราม ๑

แขวงปทุมวัน เขตปทุมวัน

กรุงเทพฯ ๑๐๓๓๐

๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๔๙

เรื่อง แผนลงทุนเสริมสร้างโครงสร้างสาธารณสุขแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๔๙ - ๒๕๕๒) ตามโครงการลงทุนขนาดใหญ่ภาครัฐ  
ด้านสาธารณสุข

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๔/ว(ค) ๑๕๐๗ ลงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๔๙

สิ่งที่ส่งมาด้วย สถิติผู้ป่วยที่รับการตรวจรักษาโรคหัวใจและหลอดเลือด จากศูนย์โรคหัวใจ โรงพยาบาลตำรวจนคร

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ได้ให้สำนักงานตำรวจนคร เสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการรัฐมนตรีโดยด่วน กรณีที่กระทรวงสาธารณสุขได้เสนอเรื่องแผนลงทุนเสริมสร้างโครงสร้างสาธารณสุขแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๔๙ - ๒๕๕๒) ตามโครงการลงทุนขนาดใหญ่ภาครัฐด้านสาธารณสุข ความละเอียดเจ้งแจ้ง นั้น

สำนักงานตำรวจนคร ได้เสนอโครงการพัฒนา Excellence Center สาขาโรคหัวใจ โรงพยาบาลตำรวจนคร ซึ่งเป็นหนึ่งในโครงการพัฒนาระบบบริการ Excellence Service Center และ Regional Referral Hospital แห่งชาติ แผนงานการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและเครือข่ายบริการสาธารณสุข ในแผนลงทุนเสริมสร้างโครงสร้างสาธารณสุขแห่งชาติดังกล่าว โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อจัดหากลุ่มแพทย์วิทยาศาสตร์ทางการแพทย์ประจำศูนย์โรคหัวใจ โรงพยาบาลตำรวจนครแห่งนี้ ให้มีมาตรฐานและสามารถรองรับผู้ป่วยที่มีความซับซ้อน ตลอดจนผู้ป่วยที่ต้องการรักษาในระยะยาว ให้ได้มาตรฐานสากล พร้อมทั้งสนับสนุนการพัฒนาศูนย์โรคหัวใจและหลอดเลือดให้กับภาระการตำรวจนคร ครอบคลุมและประชาชนให้สูงยิ่งขึ้น และพร้อมมีข้อรายงานสถิติผู้ป่วยที่รับการตรวจรักษาจากศูนย์โรคหัวใจ โรงพยาบาลตำรวจนคร ปี ๒๕๔๕ - ๒๕๔๘ ดังรายละเอียดที่ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

พลตำรวจโท **ฤทธิ์ พันธุ์**

(อชิริวิทย์ สุวรรณภรณ์)

ผู้ช่วยผู้บัญชาการตำรวจนคร ปฏิบัติราชการแทน

ผู้บัญชาการตำรวจนคร

สถิติผู้ป่วยที่รับการตรวจรักษารोคหัวใจและหลอดเลือด จากศูนย์โรคหัวใจ โรงพยาบาลต่างๆ ปี 2545 - 2548

หน่วย : คน

ลำดับที่	ประเภทการรักษา	ปี 2545	ปี 2546	ปี 2547	ปี 2548
1.	การตรวจรักษารोคหลอดเลือดหัวใจเติบ ด้วยเครื่องเอกซเรย์หัวใจและหลอดเลือด 2 มิติ	431	411	497	689
2.	การตรวจโรคหัวใจด้วยเครื่องตรวจหัวใจชนิดคลื่นเสียงความถี่สูง	991	946	1,116	1,046
3.	การรักษาโดยการผ่าตัดหัวใจ	78	90	94	104