

บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด  
ขอบเขตของงานและรายละเอียด คุณลักษณะเฉพาะ

การจ้างบริการตรวจสุขภาพพนักงานทั่วไป และพนักงานก่อนเกษียณ อายุ ๕๐ ปี

**๑. วัตถุประสงค์**

บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด (บวท.) มีความประสงค์ที่จะดำเนินการจัดจ้างบริการตรวจสุขภาพพนักงานสำหรับศูนย์ควบคุมการบินเชียงใหม่ ประจำปี ๒๕๖๔ เพื่อเป็นการดูแลสุขภาพร่างกาย และการป้องกันการเกิดโรค ให้กับพนักงาน โดยดำเนินการตรวจสุขภาพพนักงานทั่วไป และก่อนเกษียณอายุ ประจำปี ๒๕๖๔

**๒. ขอบเขตงาน**

การจัดจ้างบริการตรวจสุขภาพพนักงานประจำปี ๒๕๖๔ เป็นการตรวจสุขภาพพนักงานทั่วไป และพนักงานก่อนเกษียณอายุ ประจำปี ๒๕๖๔ ณ ศูนย์ควบคุมการบินเชียงใหม่ กำหนดส่งมอบงานภายใน ๖๐ วัน นับตั้งแต่วันที่มีหนังสือแจ้งให้ดำเนินการ

**๓. หน้าที่ของผู้รับจ้าง**

๓.๑ ในการเจาะเลือด ตรวจเอ็กซเรย์ทรวงอก และตรวจคัดสีน้ำหัวใจไฟฟ้า (EKG) หากโรงพยาบาลที่ได้รับการพิจารณาคัดเลือกให้มาดำเนินการ มีบุคลากรและอุปกรณ์ทางการแพทย์แบบเคลื่อนที่ อันได้แก่ อุปกรณ์เวชภัณฑ์ชุดเจาะเลือด เครื่องตรวจนคัดสีน้ำหัวใจไฟฟ้า และรถเอ็กซเรย์คอมพิวเตอร์เคลื่อนที่ต้องผ่านการตรวจสอบจากกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์และรับรองมาตรฐานจากกระทรวงสาธารณสุข อุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับรังสีต้องมีใบรับรองประกอบ และมีป้ายลักษณ์แสดงให้เห็นชัดเจน ให้ดำเนินการตรวจ ณ ที่ทำการศูนย์ควบคุมการบินเชียงใหม่ โดยดำเนินการตรวจ สุขภาพ ณ โรงพยาบาล ตั้งแต่เวลา ๐๗.๐๐ – ๑๑.๐๐ น. หรือหากโรงพยาบาลที่ได้รับการพิจารณาคัดเลือกให้ดำเนินการไม่มีอุปกรณ์ทางการแพทย์แบบเคลื่อนที่ทางโรงพยาบาลต้องจัดให้พนักงานเข้ารับการตรวจ สุขภาพ ณ โรงพยาบาล ตั้งแต่เวลา ๐๗.๐๐ – ๑๕.๐๐ น. ภายในระยะเวลา ๓๐ วัน ไม่รวมวันหยุดราชการ และวันหยุดนักขัตฤกษ์) ทั้งนี้รวมถึงการตรวจสุขภาพในรายการตรวจอื่นๆ ซึ่งมีค่าใช้จ่ายต่อไปนี้

๓.๒ การตรวจมะเร็งปากมดลูก โรงพยาบาลที่ได้รับการคัดเลือกให้ดำเนินการ  
จะต้องจัดให้พนักงานหญิง เข้ารับการตรวจที่โรงพยาบาล โดยผู้ตรวจต้องเป็นแพทย์เฉพาะทางด้าน  
สุนัขนิรีเวช

๓.๓ การตรวจมะเร็งเต้านม โรงพยาบาลที่ได้รับการคัดเลือกให้ดำเนินการจะต้องจัด  
ให้พนักงานหญิง เข้ารับการตรวจที่โรงพยาบาล โดยมีผู้ชำนาญการด้านรังสีเทคนิคเป็นผู้ใช้อุปกรณ์  
ถ่ายภาพเอ็กซเรย์เต้านม และอ่านวิเคราะห์ผลโดยแพทย์เฉพาะทาง

๓.๔ การทดสอบสมรรถภาพหัวใจขณะออกกำลังกายโรงพยาบาลที่ได้รับการคัดเลือก  
ให้ดำเนินการ จะต้องจัดให้พนักงานเข้ารับการตรวจที่โรงพยาบาลซึ่งต้องมีแพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้าน  
โรคหัวใจเป็นผู้ตรวจและดูแลอย่างใกล้ชิดในขณะที่ทำการทดสอบ

๓.๕ การตรวจสมรรถภาพการทำงานของปอด ตรวจความหนาแน่นของกระดูก และ  
ตรวจอัลตร้าซาวด์ซ่องห้องท้อง โรงพยาบาลที่ได้รับการคัดเลือกให้ดำเนินการจะต้องจัดให้พนักงานเข้ารับ<sup>1</sup>  
การตรวจที่โรงพยาบาล โดยผู้ที่ทำการตรวจต้องเป็นผู้ชำนาญการด้านเทคนิคแพทย์ และอ่าน  
วิเคราะห์ผลโดยแพทย์เฉพาะทาง

๓.๖ การตรวจการให้เหลวในหลอดเลือดดอที่ไปเลี้ยงสมอง โรงพยาบาลที่ได้รับ<sup>2</sup>  
คัดเลือกให้ดำเนินการ จะต้องจัดให้พนักงานเข้ารับการตรวจที่โรงพยาบาล โดยแพทย์ที่ทำการตรวจ  
ต้องเป็นแพทย์เฉพาะทางด้านโรคสมองและระบบประสาท

๓.๗ โรงพยาบาลที่ได้รับการคัดเลือกให้ดำเนินการ จะต้องวิเคราะห์สรุปผลการตรวจ  
ทั้งหมดให้กับพนักงานภายในใน ๑๕ วันหลังจากที่ได้รับการตรวจสุขภาพ และต้องจัดให้พนักงานได้พบ  
แพทย์ เพื่อรับฟังผลการตรวจและคำแนะนำจากแพทย์ ซึ่งสามารถจัดให้พนักงานพบแพทย์ได้ใน ๒  
รูปแบบ คือ

กรณีที่โรงพยาบาลมีหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ ให้โรงพยาบาลจัดแพทย์มาให้บริการ ณ  
ที่ทำการศูนย์ควบคุมการบินเชียงใหม่ จำนวน ๒ ท่าน เป็นเวลา ๒ วันต่อแต่เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๙.๐๐ น.

กรณีที่โรงพยาบาลไม่มีหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ ให้โรงพยาบาลออกใบندตให้กับพนักงาน  
เป็นรายบุคคล เพื่อให้พนักงานเข้าพบแพทย์ ณ โรงพยาบาล ซึ่งจะต้องไม่มีการเรียกเก็บค่าใช้จ่ายใดๆ  
เพิ่มอีก

๓.๘ โรงพยาบาลที่ได้รับการคัดเลือกให้มาดำเนินการ จะต้องจัดให้พนักงานที่ไม่สามารถเข้ารับการตรวจสุขภาพได้ทันตาม วัน เวลา ที่กำหนด ให้สามารถเข้ารับการตรวจที่โรงพยาบาล ได้ภายหลัง โดยคิดค่าใช้จ่ายในการตรวจ อัตราเดียวกัน และให้รวมค่าใช้จ่ายในการตรวจมาในคราวเดียวกันกับค่าใช้จ่ายในการตรวจสุขภาพของพนักงานทั้งหมด

๓.๙ การตรวจสุขภาพ ณ ที่ทำการศูนย์ควบคุมการบินเชียงใหม่ กำหนดให้ส่งผลตรวจสุขภาพหลังการตรวจเสร็จล้วนไม่เกิน ๑๕ วัน

๓.๑๐ การตรวจสุขภาพพนักงานที่เข้ารับการตรวจ ณ โรงพยาบาล กำหนดให้ส่งผลการตรวจไม่เกิน ๑๕ วัน นับตั้งแต่วันที่เสร็จสิ้นการตรวจสุขภาพของพนักงาน

๓.๑๑ การตรวจสุขภาพพนักงานก่อนเกี้ยวอนอยู่ที่ที่เข้ารับการตรวจ ณ โรงพยาบาล กำหนดให้ส่งผลการตรวจไม่เกิน ๑๕ วัน นับตั้งแต่วันที่เสร็จสิ้นการตรวจสุขภาพของพนักงาน

๓.๑๒ ขั้นตอนการดำเนินการตรวจสุขภาพทั้งหมด ให้แล้วเสร็จภายใน ๖๐ วัน นับตั้งแต่วันที่ บวท.มีหนังสือแจ้งให้เริ่มดำเนินการ

๓.๑๓ โรงพยาบาลที่ได้รับการคัดเลือกต้องมาดำเนินการตรวจสุขภาพพนักงาน ณ ศูนย์ควบคุมการบินเชียงใหม่ เมื่อ บวท.มีหนังสือแจ้งให้เริ่มดำเนินการ

๓.๑๔ เมื่อโรงพยาบาลที่ได้รับการคัดเลือกดำเนินการเรียบร้อยแล้วให้จัดส่งเอกสารให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ได้ตรวจรับงาน ดังนี้

- ตรวจสุขภาพให้พนักงาน ตามรายการที่กำหนดแล้วเสร็จ
- รายงานผลการตรวจสุขภาพเป็นรูปเล่ม ให้กับพนักงานเป็นรายบุคคล
- รายงานสรุปผลการตรวจสุขภาพของพนักงานทั้งหมดเป็นรูปเล่มและบันทึกข้อมูลลงในแผ่น CD เป็นจำนวน ๒ ชุด

– รายงานสรุปผลการตรวจสุขภาพของพนักงานเป็นภาพรวม (ไมระบุตัวบุคคล) เป็นไฟล์ Excel โดยบันทึกข้อมูลลงในแผ่น CD เป็นจำนวน ๒ ชุด

- ให้นำส่งไปแจ้งสรุปยอดค่าใช้จ่ายทั้งหมด ให้กับผู้อำนวยการศูนย์ควบคุมการบินเชียงใหม่

๓.๑๕ โรงพยาบาลจะต้องจัดส่งผลการตรวจสุขภาพให้กับผู้เข้ารับการตรวจสุขภาพ โดยมีผลครบถ้วน และถูกต้องตามรายการที่บวท. กำหนดตรวจ และรายการที่พนักงานตรวจเพิ่ม โดยแยกส่งผลตรวจ

๓.๑๖ การตรวจสุขภาพที่ศูนย์ควบคุมการบินเชียงใหม่ กำหนดให้ส่งผลตรวจจากการตรวจสุขภาพไม่เกิน ๓๐ วันนับแต่วันสุดท้ายที่กำหนดตรวจภายในศูนย์ควบคุมการบินเชียงใหม่

๓.๑๗ การตรวจสุขภาพที่โรงพยาบาล กำหนดให้ส่งผลการตรวจสุขภาพ ตามข้อ ๓.๑๙ นับแต่วันสุดท้ายที่กำหนดตรวจภายในศูนย์ควบคุมการบินเชียงใหม่

๓.๑๘ กรณีพนักงานตรวจเพิ่มรายการนอกเหนือจากที่บวท. กำหนดให้โรงพยาบาลจัดส่งผลในรายการนั้นๆ ให้กับพนักงานตามข้อ ๓.๑๙

#### ๔.หน้าที่ของผู้รับจ้าง

บวท.จะกำหนดวัน และเวลา ตรวจสุขภาพพนักงานทั่วไป และพนักงานก่อน เกษียณอายุ โดยทำการตรวจที่ศูนย์ควบคุมการบินเชียงใหม่ หรือ ณ โรงพยาบาล

#### ๕.ความรับผิดชอบของผู้รับจ้าง

๕.๑ ผู้รับการตรวจสุขภาพตามรายการที่กำหนดหมายรวมถึงบุคคลในครอบครัวของ พนักงานได้แก่ ปิตา มารดา คู่สมรส และบุตร

๕.๒ การดำเนินการตรวจสุขภาพทุกๆ ๗ วัน ต้องเป็นเจ้าหน้าที่ของโรงพยาบาลที่ได้รับการคัดเลือกเท่านั้น

๕.๓ สำหรับการตรวจหลอดเลือดคอกที่ไปเสี่ยงสมอง (TCD) สำหรับพนักงานที่มีอายุ ๕๐ ปีขึ้นไป หากมีค่าใช้จ่ายส่วนต่างจากที่บวท.รับผิดชอบ โรงพยาบาลต้องเรียกเก็บจากพนักงานในวันที่เข้ารับการตรวจ และเรียกเก็บค่าใช้จ่ายในส่วนที่บวท.รับผิดชอบจำนวน ๑,๖๕๐.- บาท ตามจำนวนพนักงานที่เข้ารับการตรวจ

๕.๔ กรณีที่โรงพยาบาลส่งผลการตรวจไม่ครบถ้วนตามรายการที่บวท.จัดให้ตรวจ โรงพยาบาลต้องส่งผลเพิ่มเติมภายใน ๓ วัน นับแต่วันที่พนักงานได้รับการตรวจ หรือหากไม่มีผลการตรวจในสมุดรายงานผลเลย โรงพยาบาลจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบการตรวจใหม่ภายใน ๓ วัน นับแต่วันที่ได้รับผลกระทบทั้งรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการตรวจใหม่ทั้งหมด

๕.๕ ในกรณีที่โรงพยาบาลส่งผลการตรวจสุขภาพพนักงานไม่ครบถ้วนตามรายการที่บวท. กำหนด หรือตามรายการที่พนักงานตรวจเพิ่มนอกเหนือจากที่บริษัทฯ กำหนด และบวท.แจ้งให้โรงพยาบาลทราบแล้ว โรงพยาบาลจะต้องดำเนินการจัดส่งผลใหม่ให้ถูกต้องครบถ้วนภายใน ๗ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งจากบวท. หรือกรณีที่โรงพยาบาลไม่สามารถแจ้งผลการตรวจได้ โรงพยาบาลต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการตรวจใหม่ หรือหักค่าใช้จ่ายในกรณีที่พนักงานไม่ประสงค์จะตรวจใหม่ หากโรงพยาบาลไม่สามารถส่งผลการตรวจใหม่ได้ภายใน ๗ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งจากบวท. หรือนับถัดจากวันที่พนักงานเข้ารับการตรวจใหม่ บวท.จะคิดค่าปรับในอัตรา率อยละ ๐.๐๑ ของราคางานจ้างทั้งหมด

#### ๖. ความรับผิดชอบผู้ร่วมจ้าง

การตรวจสุขภาพพนักงานทั่วไป และพนักงานก่อนเกษียณอายุ ศูนย์ควบคุมการบิน เชียงใหม่ จะรับผิดชอบในการกำหนดสถานที่ ห้องตรวจ และจุดขอคริต X-Ray เคลื่อนที่ให้

- สำหรับการตรวจหลอดเลือดคอดที่ไปเลี้ยงสมอง (TCD) บวท.จะรับผิดชอบค่าใช้จ่ายเฉพาะพนักงานที่มีอายุ ๕๐ ปีขึ้นไปเป็นจำนวนเงิน ๑,๒๕๐ บาท เท่านั้นหากมีค่าใช้จ่ายส่วนต่างจากราคาข้างต้น โรงพยาบาลจะต้องเรียกเก็บจากพนักงานในวันที่เข้ารับการตรวจหากโรงพยาบาลไม่เรียกเก็บค่าส่วนต่างดังกล่าวในรายการนี้ บวท.จะไม่รับผิดชอบเรียกเก็บเงินจากพนักงานให้

\*\*\*\*\*

๗. คุณลักษณะเฉพาะของงาน

- ๗.๑ รายการตรวจสุขภาพพนักงานทั่วไป และพนักงานควบคุมจราจรทางอากาศ อายุไม่เกิน ๔๐ ปี จำนวน ๒๗ คน รายละเอียดดังนี้
- พนักงานชาย จำนวน ๑๖ คน
  - พนักงานหญิง จำนวน ๑๑ คน

| ลำดับ | รายการ  | ชาย | หญิง |
|-------|---|-----|------|
| ๑.    | ตรวจเอ็กซ์เรย์ทรวงอก Chest X-Ray                | ✓   | ✓    |
| ๒.    | ตรวจวิเคราะห์ปัสสาวะ Urine Examination          | ✓   | ✓    |
| ๓.    | ตรวจอุจจาระ Stool Occult Blood                  | ✓   | ✓    |
| ๔.    | ตรวจความสมดุลของเม็ดเลือก CBC                   | ✓   | ✓    |
| ๕.    | ตรวจร่างกายโดยแพทย์ Physical Examination        | ✓   | ✓    |
| ๖.    | ตรวจระดับน้ำตาลในเลือด FBS                      | ✓   | ✓    |
| ๗.    | ตรวจน้ำตาลสะสมในเลือด HbA1C                     | ✓   | ✓    |
| ๘.    | ตรวจระดับไขมันในเลือด Cholesterol               | ✓   | ✓    |
| ๙.    | ตรวจระดับไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือด Triglyceride | ✓   | ✓    |
| ๑๐.   | ตรวจระดับไขมันความหนาแน่นสูงในเลือด HDL         | ✓   | ✓    |
| ๑๑.   | ตรวจระดับไขมันความหนาแน่นต่ำ LDL                | ✓   | ✓    |
| ๑๒.   | ตรวจการทำงานของตับ SGOT                         | ✓   | ✓    |
| ๑๓.   | ตรวจการทำงานของตับ SGPT                         | ✓   | ✓    |
| ๑๔.   | ตรวจสมรรถภาพตับ ALK-Phosphatase                 | ✓   | ✓    |
| ๑๕.   | ตรวจกรีคเกิล Uric Acid                          | ✓   | ✓    |
| ๑๖.   | ตรวจการทำงานของไต BUN                           | ✓   | ✓    |
| ๑๗.   | ตรวจการทำงานของไต Creatinine                    | ✓   | ✓    |
| ๑๘.   | ตรวจมะเร็งปากมดลูก Thin Prep (หญิง)             |     | ✓    |

๗.๒ รายการตรวจสุขภาพพนักงานทั่วไป และเจ้าหน้าที่ควบคุมการจราจรทางอากาศ อายุ ๔๐ ปีขึ้นไป ถึง ๕๐ ปี จำนวน ๓๑ คน รายละเอียด ดังนี้

-พนักงานชาย จำนวน ๑๙ คน

-พนักงานหญิง จำนวน ๑๒ คน

| ลำดับ | รายการ  | ชาย | หญิง |
|-------|---|-----|------|
| ๑.    | ตรวจอร์กอฟซีทเรย์ทรวงอก Chest X-Ray                   | ✓   | ✓    |
| ๒.    | ตรวจวิเคราะห์ปัสสาวะ Urine Examination                | ✓   | ✓    |
| ๓.    | ตรวจคุณภาพ糞便 Stool Occult Blood                       | ✓   | ✓    |
| ๔.    | ตรวจความสมดุลของเม็ดเลือก CBC                         | ✓   | ✓    |
| ๕.    | ตรวจร่างกายโดยแพทย์ Physical Examination              | ✓   | ✓    |
| ๖.    | ตรวจระดับน้ำตาลในเลือด FBS                            | ✓   | ✓    |
| ๗.    | ตรวจน้ำตาลสะสมในเลือด HbA1C                           | ✓   | ✓    |
| ๘.    | ตรวจระดับไขมันในเลือด Cholesterol                     | ✓   | ✓    |
| ๙.    | ตรวจระดับไขมันไตรกลีเซอไรต์ในเลือด Triglyceride       | ✓   | ✓    |
| ๑๐.   | ตรวจระดับไขมันความหนาแน่นสูงในเลือด HDL               | ✓   | ✓    |
| ๑๑.   | ตรวจระดับไขมันความหนาแน่นต่ำ LDL                      | ✓   | ✓    |
| ๑๒.   | ตรวจการทำงานของตับ SGOT                               | ✓   | ✓    |
| ๑๓.   | ตรวจการทำงานของตับ SGPT                               | ✓   | ✓    |
| ๑๔.   | ตรวจสมรรถภาพตับ ALK-Phosphatase                       | ✓   | ✓    |
| ๑๕.   | ตรวจกรีโคเก่าท์ Uric Acid                             | ✓   | ✓    |
| ๑๖.   | ตรวจการทำงานของไต BUN                                 | ✓   | ✓    |
| ๑๗.   | ตรวจการทำงานของไต Creatinine                          | ✓   | ✓    |
| ๑๘.   | ตรวจมะเร็งปากมดลูก Thin Prep (หญิง)                   | -   | ✓    |
| ๑๙.   | ตรวจคัดกรองมะเร็งเต้านม Digital Mammogram (หญิง)      | -   | ✓    |
| ๒๐.   | ตรวจคัดกรองมะเร็งลำไส้ CEA (ชาย/หญิง ๔๐ ปี ขึ้นไป)    | ✓   | ✓    |
| ๒๑.   | ตรวจสารบ่งชี้มะเร็งต่อมลูกหมาก PSA (ชาย ๔๐ ปี ขึ้นไป) | ✓   | -    |
| ๒๒.   | ตรวจหาสารบ่งชี้มะเร็งตับ AFP (ชาย ๔๐ ปี ขึ้นไป)       | ✓   | -    |
| ๒๓.   | ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ EKG (ชาย/หญิง ๔๐ ปี ขึ้นไป)       | ✓   | ✓    |

๓/.๓ รายการตรวจสุขภาพพนักงานทั่วไป และเจ้าหน้าที่ควบคุมการจราจรทางอากาศ

อายุ ๕๐ ปี ขึ้นไป ถึง ๕๕ ปี จำนวน ๕๔ คน รายละเอียดดังนี้

-พนักงานชาย จำนวน ๓๗ คน -พนักงานหญิง จำนวน ๑๗ คน

| ลำดับ | รายการ  | ชาย | หญิง |
|-------|---|-----|------|
| ๑.    | ตรวจเอ็กซเรย์ทรวงอก Chest X-Ray                                 | ✓   | ✓    |
| ๒.    | ตรวจวิเคราะห์ปัสสาวะ Urine Examination                          | ✓   | ✓    |
| ๓.    | ตรวจอุจจาระ Stool Occult Blood                                  | ✓   | ✓    |
| ๔.    | ตรวจความสมดุลของเม็ดเลือก CBC                                   | ✓   | ✓    |
| ๕.    | ตรวจร่างกายโดยแพทย์ Physical Examination                        | ✓   | ✓    |
| ๖.    | ตรวจระดับน้ำตาลในเลือด FBS                                      | ✓   | ✓    |
| ๗.    | ตรวจน้ำตาลสะสมในเลือด HbA1C                                     | ✓   | ✓    |
| ๘.    | ตรวจระดับไขมันในเลือด Cholesterol                               | ✓   | ✓    |
| ๙.    | ตรวจระดับไขมันไตรกลีเซอไรต์ในเลือด Triglyceride                 | ✓   | ✓    |
| ๑๐.   | ตรวจระดับไขมันความหนาแน่นสูงในเลือด HDL                         | ✓   | ✓    |
| ๑๑.   | ตรวจระดับไขมันความหนาแน่นต่ำ LDL                                | ✓   | ✓    |
| ๑๒.   | ตรวจการทำงานของตับ SGOT   | ✓   | ✓    |
| ๑๓.   | ตรวจการทำงานของตับ SGPT   | ✓   | ✓    |
| ๑๔.   | ตรวจสมรรถภาพตับ ALK-Phosphatase                                 | ✓   | ✓    |
| ๑๕.   | ตรวจกรีคเกิล์ Uric Acid   | ✓   | ✓    |
| ๑๖.   | ตรวจการทำงานของไต BUN   | ✓   | ✓    |
| ๑๗.   | ตรวจการทำงานของไต Creatinine                                    | ✓   | ✓    |
| ๑๘.   | ตรวจมะเร็งปากมดลูก Thin Prep (หญิง)                             | -   | ✓    |
| ๑๙.   | ตรวจคัดกรองมะเร็งเต้านม Digital Mammogram (หญิง)                | -   | ✓    |
| ๒๐.   | ตรวจคัดกรองมะเร็งลำไส้ CEA (ชาย/หญิง อายุ ๕๐ ปีขึ้นไป)          | ✓   | ✓    |
| ๒๑.   | ตรวจสารบ่งชี้มะเร็งต่อมลูกหมาก PSA (ชาย อายุ ๕๐ ปี ขึ้นไป)      | ✓   | -    |
| ๒๒.   | ตรวจหาสารบ่งชี้มะเร็งตับ AFP (ชาย อายุ ๕๐ ปีขึ้นไป)             | ✓   | -    |
| ๒๓.   | ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ EKG (ชาย/หญิง อายุ ๕๐ ปีขึ้นไป)             | ✓   | ✓    |
| ๒๔.   | ตรวจหลอดเลือดคอกีบีเพลี้ยงสมอง TCD (ชาย/หญิง อายุ ๕๐ ปี ขึ้นไป) | ✓   | ✓    |

๓/๔ รายการตรวจสุขภาพพนักงานทั่วไป และเจ้าหน้าที่ควบคุมการจราจรทางอากาศ  
อายุ ๕๕ ปี ขึ้นไป (เกณฑ์อายุในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔-๒๕๖๕) จำนวน ๒๕ คน รายละเอียดดังนี้  
-พนักงานชาย จำนวน ๒๒ คน -พนักงานหญิง จำนวน ๓ คน

| ลำดับ | รายการ   | ชาย | หญิง |
|-------|--|-----|------|
| ๑.    | ตรวจนิรภัยทรวงอก Chest X-Ray                               | ✓   | ✓    |
| ๒.    | ตรวจวิเคราะห์ปัสสาวะ Urine Examination                     | ✓   | ✓    |
| ๓.    | ตรวจอุจจาระ Stool Occult Blood                             | ✓   | ✓    |
| ๔.    | ตรวจความสมดุลของเม็ดเลือก CBC                              | ✓   | ✓    |
| ๕.    | ตรวจร่างกายโดยแพทย์ Physical Examination                   | ✓   | ✓    |
| ๖.    | ตรวจระดับน้ำตาลในเลือด FBS                                 | ✓   | ✓    |
| ๗.    | ตรวจน้ำตาลสะสมในเลือด HbA1C                                | ✓   | ✓    |
| ๘.    | ตรวจระดับไขมันในเลือด Cholesterol                          | ✓   | ✓    |
| ๙.    | ตรวจระดับไขมันไตรกลีเซอไรต์ในเลือด Triglyceride            | ✓   | ✓    |
| ๑๐.   | ตรวจระดับไขมันความหนาแน่นสูงในเลือด HDL                    | ✓   | ✓    |
| ๑๑.   | ตรวจระดับไขมันความหนาแน่นต่ำ LDL                           | ✓   | ✓    |
| ๑๒.   | ตรวจการทำงานของตับ SGOT                                    | ✓   | ✓    |
| ๑๓.   | ตรวจการทำงานของตับ SGPT                                    | ✓   | ✓    |
| ๑๔.   | ตรวจสมรรถภาพตับ ALK-Phosphatase                            | ✓   | ✓    |
| ๑๕.   | ตรวจกรีกเกอร์ Uric Acid                                    | ✓   | ✓    |
| ๑๖.   | ตรวจการทำงานของไต BUN                                      | ✓   | ✓    |
| ๑๗.   | ตรวจการทำงานของไต Creatinine                               | ✓   | ✓    |
| ๑๘.   | ตรวจมะเร็งปากมดลูก Thin Prep (หญิง)                        | -   | ✓    |
| ๑๙.   | ตรวจคัดกรองมะเร็งเต้านม Digital Mammogram (หญิง)           | -   | ✓    |
| ๒๐.   | ตรวจคัดกรองมะเร็งลำไส้ CEA (ชาย/หญิง ๕๐ ปีขึ้นไป)          | ✓   | ✓    |
| ๒๑.   | ตรวจสารปั่นซึมมะเร็งต่อมลูกหมาก PSA (ชาย ๕๐ ปี ขึ้นไป)     | ✓   | -    |
| ๒๒.   | ตรวจสารปั่นซึมมะเร็งตับ AFP (ชาย ๕๐ ปี ขึ้นไป)             | ✓   | -    |
| ๒๓.   | ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ EKG (ชาย/หญิง ๕๐ ปี ขึ้นไป)            | ✓   | ✓    |
| ๒๔.   | ตรวจหลอดเลือดคอยท์ไปเลี้ยงสมอง TCD (ชาย/หญิง ๕๐ ปี ขึ้นไป) | ✓   | ✓    |
| ๒๕.   | ทดสอบสมรรถภาพหัวใจขณะออกกำลังกาย (Exercise Stress Test)    | ✓   | ✓    |
| ๒๖.   | ทดสอบสมรรถภาพการทำงานของปอด Pulmonary Function Test        | ✓   | ✓    |

| ลำดับ | รายการ  | ชาย | หญิง |
|-------|---|-----|------|
| ๑๓.   | ตรวจขัลตราซาวด์ช่องท้องทั้งหมด Ultrasound Whole Abdomen | ✓   | ✓    |
| ๑๔.   | ตรวจหาสารบ่งชี้มะเร็งในตับ Alpha Fetoprotein(หภูมิ)     | -   | ✓    |
| ๑๕.   | ตรวจการทำงานของ Gamma GT ในตับ                          | ✓   | ✓    |
| ๑๖.   | ตรวจความหนาแน่นของกระดูก Bone Densitometry              | ✓   | ✓    |
| ๑๗.   | ตรวจหาเลือดในอุจจาระ Stool Occult Blood                 | ✓   | ✓    |

\*\*\*\*\*