

รายละเอียดเงื่อนไขประกอบการจ้างเหมาบริการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม จำนวน ๑๕,๗๕๐ รอบต่อปี  
 โรงพยาบาลจอมทอง อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่  
 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

**คุณสมบัติเฉพาะ**

๑. ผู้รับจ้างจะต้องมีเครื่องไตเทียมใหม่พร้อมใช้งานสำหรับให้บริการฟอกเลือดด้วย เครื่องไตเทียม แก่ผู้ป่วย ณ หน่วยบริการ ไม่น้อยกว่า ๒๐ เครื่อง เครื่องสามารถตรวจวัดภาวะความเพียงพอในการฟอกเลือด Adequacy (Kt / V) ได้ ขณะทำการฟอกเลือด อย่างน้อย ๒ เครื่อง
๒. ผู้รับจ้างได้จะต้องรับผิดชอบในการออกแบบ ปรับปรุง ตกแต่ง ดูแลสถานที่ที่ให้บริการ ณ อาคารผู้ป่วยใน ๑๒๐ เตียง (ตึกสิริกนิมิ) ชั้น ๑ โรงพยาบาลจอมทอง และผู้รับจ้างเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายเองทั้งหมด โดยให้มีความสวยงาม สะอาด สะดวก ปลอดภัย ถูกต้องตามแบบรูปถ่ายการก่อสร้าง
๓. ผู้รับจ้างต้องติดตั้งระบบงานไตเทียม ดังนี้
  - ๓.๑ ติดตั้งระบบ้น้ำบริสุทธิ์รีเวอร์绍อสเมซีชนิดไม่ต่ำกว่า ๘๐๐ ลิตร/ชั่วโมง โดยคุณภาพน้ำบริสุทธิ์ที่ผลิตได้จะเป็นไปตามมาตรฐาน AAMI และกำหนดให้ระบบ้น้ำบริสุทธิ์ที่มีคุณภาพใกล้เคียง RO Ultrapure ภายใต้ระบบบรร่องมาตรฐานของสมาคมโรคตี้แห่งประเทศไทย ตามมาตรฐานดังนี้
  - ๓.๑.๑ ส่วนประกอบของระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์
    - ต้องมีชุด pre – treatment ซึ่งประกอบด้วย Particle filter, softener และ carbon filter
    - ต้องมีชุด carbon filter ในลักษณะสองถังวางต่อกันแบบอนุกรม
    - ต้องมีชุดผลิตน้ำบริสุทธิ์เป็นระบบ Reverse osmosis
    - ต้องมี Pre – RO filter ขนาดไม่ใหญ่กว่า ๕ ไมครอน
  - ๓.๑.๒ ส่วนประกอบของระบบการจ่ายน้ำบริสุทธิ์
    - ระบบจ่ายน้ำต้องเป็นชนิดไหลวนกลับ ( recirculation loop)
    - ถ้ามีถังเก็บน้ำบริสุทธิ์ ต้องมีระบบป้องกันการก่อตัวหรือการแพร่กระจายเชื้อโรคในระบบจ่ายน้ำบริสุทธิ์อยู่ตลอดเวลา โดยการใช้ filter ขนาด ๐.๒ ไมครอน และ UV light
    - ถังเก็บน้ำบริสุทธิ์และท่อส่งน้ำบริสุทธิ์ต้องผลิตจากวัสดุไม่เกิดสนิม
    - ต้องมีเครื่องวัดความบริสุทธิ์ของน้ำ (Conductivity meter หรือ resistivity meter หรือ TDS meter ) ชนิด on – line ในระบบจ่ายน้ำหรือในระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์

จำนวน ๖ แผ่น	แผ่นที่ ๑
คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดงานจ้างฯ	วันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๕
๑.นายวีพรรณ อินตัชศรี	ลงชื่อ.....
๒.นางนพวรรณ อุปคำ	ลงชื่อ.....
๓.นางสาวแพลิน สุขป่วง	ลงชื่อ.....

๓.๑.๓ การบำรุงรักษาระบบผลิตน้ำบริสุทธิ์

- ต้องมีการตรวจคุณภาพของชุด pre - treatment เป็นประจำอย่างน้อย ต้องตรวจหาปริมาณคลอรินในน้ำที่ไหลผ่านออกจาก carbon filter ถังแรกอย่างน้อยทุก ๑ สัปดาห์
- ต้องมีการตรวจสอบความกระด้างของน้ำที่ไหลผ่านออกจากชุด softener เป็นประจำ อย่างน้อยทุก ๑ สัปดาห์ และต้องมีการ regenerate สารกรองชุดลดความกระด้างเป็นระยะ
- ต้องมีการตรวจสอบคุณภาพของชุด RO เป็นประจำทุกวัน

๓.๑.๔ การบำรุงรักษาระบบการจ่ายน้ำบริสุทธิ์

- ต้องมีการอบเชื้อในระบบจ่ายน้ำบริสุทธิ์อย่างน้อยทุก ๖ เดือน ด้วยวิธีที่เหมาะสมและต้องทำการล้างห้องแม่พิมพ์ เมื่อผลการเพาะเชื้อน้ำตัวอย่างจากระบบจ่ายน้ำบริสุทธิ์พบแบคทีเรียมากกว่า ๑๐๐ cfu/ml.
- ต้องมีการเปลี่ยนอุปกรณ์ต่างๆ ตามระยะเวลา เช่น bacteria filter, หลอดไฟ UV, air filter

๓.๑.๕ การตรวจคุณภาพน้ำบริสุทธิ์

- ต้องมีการเก็บตัวอย่างน้ำบริสุทธิ์จากตำแหน่ง ได้แก่
  - ตำแหน่งต้นทางของระบบจ่ายน้ำบริสุทธิ์
  - ปลายทางของระบบจ่ายน้ำบริสุทธิ์
  - ตำแหน่งที่ใช้ล้างและเตรียมตัวกรองเพื่อนำกลับมาใช้ซ้ำส่งเพาะเชื้อเป็นประจำทุกเดือน
- ต้องมีการเก็บตัวอย่างน้ำบริสุทธิ์จากตำแหน่งของน้ำ dialysate ของเครื่องไตเทียมแต่ละเครื่อง อย่างน้อย ๒ เครื่องต่อเดือนหมุนเวียนกันจนครบทุกเครื่องในเวลา ๑ ปี ส่งเพาะเชื้อเป็นประจำทุกเดือน
- ต้องมีการส่งน้ำบริสุทธิ์ตรวจหาสารปนเปื้อนทางเคมีตามมาตรฐานของสมาคมโรคไตแห่งประเทศไทย อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง

จำนวน ๖ แผ่น

แผ่นที่ ๒

คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดงานจ้างฯ

วันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๔

๑.นายวีรพรณ อินตัชศรี

ลงชื่อ.....

กฤษณะ

๒.นางนพวรรณ อุปคำ

ลงชื่อ.....

นพวรรณ อุปคำ

๓.นางสาวไพลิน สุขปวงศ์

ลงชื่อ.....

ไพลิน สุขปวงศ์

- ๓.๒ ติดตั้งอ่างล้างตัวกรองเลือดตามมาตรฐานสมาคมโรคไต โดยแยกอ่างล้างตัวกรองไม่ติด เชือวัวรัสตับอักเสบ และอ่างล้างตัวกรองที่ติดเชือวัวรัสตับอักเสบ B,C
- ๓.๓ จัดหาวัสดุครุภัณฑ์การแพทย์ที่จำเป็น พร้อมให้บริการดังนี้
- ๓.๓.๑ เครื่องตรวจวัดคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (EKG Monitoring) ระหว่างฟอกเลือดอย่างน้อยจำนวน ๑ เครื่อง
- ๓.๓.๒ เครื่องวัดคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (EKG ๑๒ lead) อย่างน้อยจำนวน ๑ เครื่อง
- ๓.๓.๓ เครื่องกระตุกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (Defibrillator) อย่างน้อยจำนวน ๑ เครื่อง
- ๓.๓.๔ Set อุปกรณ์ช่วยกู้ฟื้นคืนชีพ ดังนี้ Ambu Set, กระดาษรองหลัง ๑ แผ่น, ชุดอุปกรณ์ Suction พร้อมสาย, ยาที่จำเป็นในการช่วยกู้ฟื้นคืนชีพ, ชุดให้ Oxygen พร้อมสาย อย่างน้อยจำนวนละ ๒ ชุด
- ๓.๓.๕ เครื่องตรวจวัดระดับน้ำตาลในเลือด พร้อมแผ่นตรวจ (stip)
- ๓.๓.๖ เครื่องตรวจวัดค่า Oxygen ในเลือด (Pulse Oxymeter)
- ๓.๓.๗ เครื่องให้สารน้ำ, ยาทางหลอดเลือดดำ (Infusion Pump)
- ๓.๓.๘ เครื่องซั่งน้ำหนักผู้ใหญ่
- ๓.๓.๙ เสาให้น้ำเกลือ ๒ ชุด
- ๓.๓.๑๐ ถังบรรจุก๊าซออกซิเจน และชุดให้/พ่นออกซิเจนพร้อมใช้งานให้อย่างน้อย ๒ ชุด และถังออกซิเจนขนาดเล็กจำนวน ๑ ชุดสำหรับติดตั้งเปลเครื่องย้ายผู้ป่วย
- ๓.๔ จัดหาวัสดุสำนักงาน
- ๓.๔.๑ Nurse Station และเก้าอี้สำหรับเจ้าหน้าที่
- ๓.๔.๒ เก้าอี้นั่งพักสำหรับผู้ป่วยและญาติ
- ๓.๔.๓ เก้าอี้ปรับเอนได้สำหรับผู้ป่วยฟอกเลือด ไม่น้อยกว่า ๕ ตัว
- ๓.๔.๔ เตียงนอนนิดไม่มีหัวเตียง ๒ เตียง
- ๓.๔.๕ รถเข็นนั่งสำหรับผู้ป่วย ๕ ตัว, รถเข็นนอน ๑ ตัว

จำนวน ๖ แผ่น	แผ่นที่ ๓
คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดงานจ้างฯ	วันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๔
๑.นายวีรพรรณ อินตัชศรี	ลงชื่อ.....
๒.นางนพวรรณ อุปคำ	ลงชื่อ.....
๓.นางสาวแพลิน สุขปวง	ลงชื่อ.....

- ๓.๔.๖ โทรศพทีวีสาย ๒ เครื่อง
- ๓.๔.๗ โทรทัศน์พร้อมหูฟัง จำนวน ๕ ชุด พร้อมอุปกรณ์ต่อพ่วงสำหรับผู้ป่วย
- ๓.๔.๘ โทรทัศน์พร้อมเครื่องเล่น DVD ๑ ชุด สำหรับญาติผู้ป่วย
- ๓.๔.๙ ตู้เย็นขนาด ๕.๕ คิว จำนวน ๑ เครื่อง
- ๓.๔.๑๐ เครื่องปรับอากาศ จำนวนเครื่องเหมาะสมพื้นที่ในหน่วยบริการจำนวนหนึ่ง  
ยูนิต
- ๓.๔.๑๑ เครื่องคอมพิวเตอร์ Hard Ware จำนวน ๒ เครื่อง สำหรับบันทึก - ส่ง  
ข้อมูลผู้ป่วยในการเบิกค่ารักษาพยาบาลจาก สกส. และติดตั้งระบบ LAN  
ลงข้อมูลผู้ป่วย
- ๓.๔.๑๒ รถเข็นสำหรับทำการพยาบาล ๒ ชุด
- ๓.๔.๑๓ รถเข็นช่วยกู้พื้นคืนชีพ (Emergency Cart)
- ๓.๔.๑๔ ถังทึบขยายแยกตามประเภท เช่น ขยายหัวไป ขยายติดเชือ พร้อมล้อชนขยาย
- ๓.๕ จัดหาวัสดุการแพทย์ที่ใช้ในการฟอกเลือด ดังนี้
- ๓.๕.๑ น้ำยาไทดีเจมิน ชนิด A (Part A) และชนิด B (Part B) โดยชนิด A ตามความ  
เหมาะสมในข้อปั้งใช้ (A ธรรมชาติ , A low calcium , AK<sup>+</sup> , A low calcium  
+K<sup>+</sup> , AK<sup>+</sup>)
- ๓.๕.๒ การใช้ตัวกรองเลือดที่มีประสิทธิภาพสูง (High flux) ผู้ป่วยไม่ต้องจำกัด  
ค่าใช้จ่ายส่วนเกินจากการใช้ตัวกรองเลือดที่มีประสิทธิภาพสูง
- ๓.๕.๓ ตัวกรองเลือดที่ใช้ในการฟอกเลือด (Dialyzer) ชนิด Low Flux ใช้ซ้ำได้ ๑๐  
ครั้ง และ High Flux ควรใช้ซ้ำได้ ๒๐ ครั้ง
- ๓.๕.๔ ชุดสายส่งเลือด (Blood Line) พร้อม Set IV, Tranducer Protector ใช้ครั้ง  
เดียว
- ๓.๕.๕ เข็ม AVF ชนิดปลายแหลม No.๑๕'', ๑๖'', ๑๗'' และเข็ม AVF ชนิด ปลายทู่  
(Button hole) No.๑๕'', ๑๖''
- ๓.๕.๖ สารป้องกันการแข็งตัวของเลือด (Heparin)
- ๓.๕.๗ น้ำยาฆ่าเชื้อ ๕% Sodium Hypochlorite, ๓.๒๕-๕% Peracetic acid  
mixture, ๓๐% Citric acid, ๗๐% Alcohol, Formalin , Chlorhexidine  
Paint ,Providine Paint
- ๓.๕.๘ Set ทำหัตถการต่าง ๆ เช่น Dressing Set, Insert DLC , Set Suture Set  
(รวมอุปกรณ์สำลี, ผ้ากัดช, ผ้า Sterile, ผ้ารอง)
- ๓.๕.๙ น้ำยาทำความสะอาดมือ เช่น Hibi Scrub , Alcohol Hard rub
- ๓.๕.๑๐ น้ำเกลือ ชนิด NSS ๑,๐๐๐ , ๕๐๐ c.c
- ๓.๕.๑๑ ถุงมือ Sterile , ถุงมือ disposable No.๖,๗,๘,๙
- ๓.๕.๑๒ Syring ๕๐, ๒๐ , ๑๐ , ๕ , ๓ c.c. ตามลำดับ
- ๓.๕.๑๓ เข็ม No.๑๘ , ๒๒ , ๒๔

จำนวน ๖ แผ่น	แผ่นที่ ๔
คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดงานจ้างฯ	วันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๔
๑.นายวีรพรณ อินตัชศรี	ลงชื่อ..... <i>วี.พรณ.</i>
๒.นางนพวรรณ อุปคำ	ลงชื่อ..... <i>นพวรรณ อ.</i>
๓.นางสาวเพลิน สุขปวงศ์	ลงชื่อ..... <i>เพลิน ส.</i>

๔. ในกรณีที่เครื่องไตเทียมชำรุดเสียหายไม่สามารถใช้งานได้ ทางผู้รับจ้างต้องจัดหาเครื่องไตเทียมใหม่พร้อมใช้งานมาทดแทน ให้สามารถใช้งานได้ตามปกติ
๕. ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายการบริการติดตั้งระบบน้ำ, ระบบไฟฟ้า, และเครื่องไตเทียมทั้งค่าบำรุงรักษาและอะไหล่ชำรุดเสียหายตลอดการใช้งาน
๖. ผู้รับจ้างต้องจัดหาแพทย์เฉพาะทางโรคไต จำนวน ๑-๒ คน เป็นที่ปรึกษารับผิดชอบดูแลผู้ป่วยที่หน่วยบริการ และเข้าร่วมตรวจรักษาผู้ป่วยฟอกเลือดทุกคน อย่างน้อยสัปดาห์ละ ๑-๒ ครั้ง และให้บริการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมในผู้ป่วยไตวายระยะสุดท้ายที่มีอาการคงที่
๗. ผู้รับจ้างต้องจัดหาพยาบาลวิชาชีพที่ผ่านการอบรมไตเทียม หลักสูตร ๔ เดือน และพยาบาลผู้เชี่ยวชาญไตเทียมไม่น้อยกว่า ๒ คน ต่อรอบ ซึ่งสามารถเป็นตัวแทนประสานงานกับผู้รับจ้างและดูแลหน่วยบริการซึ่งอยู่ภายใต้ระบบควบคุมคุณภาพของโรงพยาบาล (H.A.) พร้อมทั้งดูแลด้านการพยาบาล ลงบันทึกข้อมูลให้ถูกต้อง ครบถ้วนในระบบ LAN
๘. ผู้รับจ้างจัดหาพนักงานสนับสนุนบริการ ดังนี้ ผู้ช่วยเหลือคนไข้, พนักงานทำความสะอาด พนักงานเปล และดำเนินการเบิกจ่ายค่าฟอกเลือดในโปรแกรม ตามสิทธิการรักษา กรณีผู้รับบริการไม่มีสิทธิการรักษาใดๆ ที่ต้องชำระเงินค่าฟอกเลือดเอง ให้ผู้รับบริการไปยื่นชำระเงินที่ห้องการเงินของโรงพยาบาล โดยผู้รับจ้างไม่มีสิทธิเรียกเก็บเงินจากผู้รับบริการใดๆ
๙. ผู้รับจ้างต้องติดตั้งมิเตอร์น้ำประปา โดยไปติดต่อการประปาส่วนภูมิภาคสาขาจอมทองเพื่อขอติดตั้งมิเตอร์น้ำประปาเอง โดยให้การประปาส่วนภูมิภาคเรียกเก็บโดยตรงกับผู้รับจ้าง และในกรณียังไม่ได้ติดตั้งมิเตอร์น้ำประปา ผู้รับจ้างต้องชำระค่าน้ำประปานอัตรา ๒๕ บาทต่อหน่วย โดยเบิกจ่ายตามจริงในเดือนนั้นๆ
๑๐. ผู้รับจ้างต้องติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้า โดยไปติดต่อการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สำหรับจอมทองเพื่อให้การไฟฟ้ามาจดมิเตอร์และแจ้งการเรียกเก็บค่าไฟฟ้าแยกออกจากใบแจ้งหนี้ของโรงพยาบาล จอมทอง และในกรณีที่ยังไม่ได้ติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้าเองผู้รับจ้างต้องชำระค่าไฟฟ้าในอัตรา ๕ บาทต่อหน่วย โดยเบิกจ่ายตามจริงในเดือนนั้นๆ
๑๑. ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบจ่ายค่าเชย ค่าโทรศัพท์ ค่าออกซิเจน ค่าใช้จ่ายในส่วนค่าตอบแทนของแพทย์, พยาบาล, พนักงานสนับสนุนบริการในหน่วยบริการเองทั้งสิ้น
๑๒. กรณีไม่มีพนักงานสนับสนุนบริการมาปฏิบัติงาน หรือปฏิบัติงานไม่ครบจำนวนตามที่กำหนดไว้ ผู้รับจ้างต้องดำเนินการจัดส่งพนักงานดังกล่าวมาปฏิบัติงานให้ครบตามที่กำหนดไว้
๑๓. ผู้รับจ้างต้องดำเนินการประเมินคุณภาพชีวิตของผู้ป่วย โดยใช้โปรแกรม ๕-Thai ปีละ ๑ ครั้ง และนำผลการประเมินมาดูแลผู้ป่วยเฉพาะรายบุคคล เพื่อลดภาระแทรกซ้อนทั้งสุขภาพกายและสุขภาพใจ

จำนวน ๖ แผ่น	แผ่นที่ ๕
คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดงานจ้างฯ	วันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๕
๑.นายวีรวรรณ อินธีศรี	ลงชื่อ..... _____ วีรวรรณ อินธีศรี
๒.นางนพวรรณ อุปคำ	ลงชื่อ..... _____ นพวรรณ อุปคำ
๓.นางสาวแพลิน สุขปวงศ์	ลงชื่อ..... _____ แพลิน สุขปวงศ์

๑๔. ผู้รับจ้างต้องดำเนินงานให้บริการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียมตามมาตรฐานของสมาคมโรคไตแห่งประเทศไทยบับปรับปรุงล่าสุดในทุกด้าน และรับผิดชอบจัดการ/รวมจ่ายค่ารับรองมาตรฐานดังกล่าว

๑๕. เมื่อครบกำหนดสัญญา หรือเมื่อสัญญาจะสิ้นลงไปด้วยกรณีใดๆ ผู้รับจ้างต้องออกจากพื้นที่และดำเนินการขยับสิ่งของออกจากพื้นที่ ที่ใช้อยู่ภายใต้ ๓๐ วัน นับตั้งแต่สัญญาจะสิ้นลงและได้รับแจ้งจากทางผู้ว่าจ้างเป็นลายลักษณ์อักษร หากไม่ดำเนินการดังกล่าวผู้รับจ้างต้องยินยอมให้ผู้ว่าจ้างเป็นผู้ขนย้ายสิ่งของที่ไม่ใช่และเข้าครอบครองสิ่งของในพื้นที่ดังกล่าวได้ทันที โดยผู้รับจ้างจะไม่ร้องทุกข์และดำเนินคดีใดๆ ทั้งสิ้นกับผู้ว่าจ้าง

๑๖. หากมีผู้รับจ้างรายใหม่ต้องสามารถติดตั้งระบบดังกล่าวทั้งหมดตรงตามมาตรฐานของสมาคมโรคไตแห่งประเทศไทย และจัดการผ่านมาตรฐานการรับรองจากสมาคมโรคไตแห่งประเทศไทย จนสิ้นสุดกระบวนการและสามารถเปิดดำเนินการให้บริการดังกล่าวได้จริงภายในระยะเวลา ๑ เดือน

๑๗. ในช่วงเปลี่ยนผ่านระหว่างผู้รับจ้างรายเดิมกับผู้รับจ้างรายใหม่ที่ขณะการเสนอราคายังคงอยู่ กระบวนการเปลี่ยนผ่านดังกล่าวต้องไม่กระทบสิทธิการรักษาของผู้ป่วยโดยเด็ดขาด โดยผู้รับจ้างรายใหม่ต้องวางแผนการบริหารงานทั้งหมด พร้อมทั้งจัดการติดตั้งระบบบัน้ำและนำเครื่องมืออุปกรณ์ต่างๆ เพื่อให้ทันต่อการให้บริการเริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ของทุกปี

๑๘. ผู้รับจ้างต้องดำเนินการขอเช่าที่ราชพัสดุกับสำนักงานธนารักษ์พื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ เมื่อโรงพยาบาลจอมทองได้รับอนุญาตจากหัวหน้าส่วนราชการเรียบร้อยแล้ว ซึ่งเป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการปกครอง ดูแล บำรุงรักษา ใช้ และจัดทำประโยชน์เกี่ยวกับที่ราชพัสดุ พ.ศ. ๒๕๔๕

๑๙. ผู้รับจ้างต้องเก็บรวบรวมและรายงานผลตัวชี้วัดคุณภาพบริการฟอกเลือด เสนอต่อศูนย์บริหารคุณภาพของโรงพยาบาลจอมทองทุก ๓ เดือน และเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาระบบบริการสุขภาพสาขา ๔๖๐๖๖๖ ทุก ๖ เดือน

### รายละเอียดอื่นๆ

ผู้เสนอแนะ วิจารณ์ หรือมีความเห็น ต้องแสดงเป็นลายลักษณ์อักษรผ่านทางเว็บไซต์ของโรงพยาบาลจอมทอง หรือทางจดหมายลงที่เบียนหมายเลขโรงพยาบาลจอมทองโดยเปิดเผยตัว ตามรายละเอียดดังนี้

- e-mail address : rakchanok@chomthonghospital.go.th
- โทรศัพท์ ๐ ๕๓๓๔ ๑๒๑๙-๙ ต่อ ๑๒๒๑ (หน่วยไตเทียม) หรือ ๐ ๕๓๓๔ ๑๒๑๙ - ๙ ต่อ ๑๓๑๑ (กลุ่มงานพัสดุ) โทรสาร ๐ ๕๓๓๔ ๑๒๑๙ - ๙ ต่อ ๑๓๑๖
- ที่อยู่ โรงพยาบาลจอมทอง ๒๕๙ หมู่ ๒ ตำบลดอยแก้ว อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๑๖๐

จำนวน ๖ แผ่น	แผ่นที่ ๖
คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดงานจ้างฯ	วันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๔
๑.นายวีพรรณ อินตีศรี	ลงชื่อ.....
๒.นางนพรรณ อุปคำ	ลงชื่อ.....
๓.นางสาวไฟลิน สุขปวงศ์	ลงชื่อ.....