

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
เครื่องถ่ายภาพวิเคราะห์จอประสาทตาโดยการฉีดสี ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี
ศูนย์การแพทย์ปัญญานันทภิกขุ ชลประทาน

1. ความต้องการ

เครื่องถ่ายภาพวิเคราะห์จอประสาทตาโดยการฉีดสี ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี
จำนวน 1 ชุด

2. วัตถุประสงค์การใช้งาน

เครื่องถ่ายภาพวิเคราะห์จอประสาทตาโดยการฉีดสีใช้สำหรับคนไข้ทางจักษุวิทยา

3. คุณลักษณะทั่วไป

ตามรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะเครื่องถ่ายภาพวิเคราะห์จอประสาทตาโดยการฉีดสี ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี ที่แนบ

4. คุณสมบัติผู้เสนอราคา

1. มีความสามารถตามกฎหมาย
 2. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
 3. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
 4. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราวตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
 5. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
 6. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
 7. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
 8. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอราคารายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่
- ศูนย์การแพทย์ปัญญานันทภิกขุ ชลประทาน มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

9. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

10. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

5. สถานที่ดำเนินการติดตั้ง

ศูนย์การแพทย์ปัญญานันทภิกขุ ชลประทาน ถนนติวานนท์ ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี 11120

6. ระยะเวลาส่งมอบ

กำหนดเวลาส่งมอบพัสดุไม่เกิน 120 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย

7. วงเงินในการจัดหา (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%)

7,500,000.00 บาท (เจ็ดล้านห้าแสนบาทถ้วน)

8. วงเงินราคากลาง

7,500,000.00 บาท (เจ็ดล้านห้าแสนบาทถ้วน)

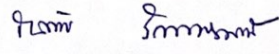
9. หน่วยงานรับผิดชอบดำเนินการ

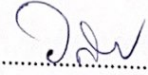
งานพัสดุ ศูนย์การแพทย์ปัญญานันทภิกขุ ชลประทาน มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ สถานที่ติดต่อและขอทราบข้อมูลเพิ่มเติม หรือข้อเสนอแนะวิจารณ์ หรือแสดงความคิดเห็นที่เปิดเผยตัวได้ที่


1. ทางไปรษณีย์

งานพัสดุ ศูนย์การแพทย์ปัญญานันทภิกขุ ชลประทาน มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
222 หมู่ 1 ถนนติวานนท์ ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี 11120

2. E-mail inventory_ridhosp@hotmail.com

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นายแพทย์ธนภัทร รักพานิชมนตรี)

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(แพทย์หญิงวรรณรัตน์ จองไพจิตรสกุล)

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(แพทย์หญิงดุขมิฐ์ ชาติธีรธร)

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
เครื่องถ่ายภาพวิเคราะห์จอประสาทตาโดยการฉีดสี
ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี
ศูนย์การแพทย์ปัญญานันทภิกขุ ชลประทาน

1. ความต้องการ เครื่องถ่ายภาพวิเคราะห์จอประสาทตาโดยการฉีดสี จำนวน 1 ชุด

2. วัตถุประสงค์ เครื่องถ่ายภาพวิเคราะห์จอประสาทตาโดยการฉีดสีใช้สำหรับคนไข้ทางจักษุวิทยา

3. คุณสมบัติทั่วไป เป็นเครื่องตรวจวิเคราะห์ภาพการฉีดสี Fluorescence และ ICG ในจอประสาทตา ด้วยระบบเลเซอร์สแกนเนอร์ เพื่อดูความผิดปกติรายละเอียดที่มีความคมชัดยิ่งขึ้น ของเส้นเลือดภายในจอประสาทตาและการไหลเวียน ของเส้นเลือดในจอประสาทตา

4. คุณลักษณะเฉพาะ

4.1 สามารถตรวจระบบการไหลเวียนของเลือดภายในเส้นเลือด ด้วยการฉีดสาร Fluorescence หรือ ICG - (Indo Cyanine Green) ได้

4.2 สามารถดูภาพ Infra-red (IR) reflectance ได้ โดยใช้ laser ที่มีความยาวคลื่นระหว่าง 785-820 นาโนเมตร

4.3 คนไข้ ไม่จำเป็นต้องขยายม่านตาเวลาที่ต้องการตรวจ (Undilate Pupil require)

4.4 มีแป้นสำหรับควบคุมการทำงานของเครื่อง (Control Panel) เป็นแบบ Touch Screen ซึ่งง่ายในการใช้งานและทำความสะอาดได้ง่าย

4.5 สามารถสแกนภาพมุมกว้าง (wide field) ได้

4.6 ภาพที่ได้จากการถ่าย สามารถจัดเก็บไว้ใน Hard Disk โดยมีโปรแกรมสำหรับการประมวลผล และจัดการฐานข้อมูล (Database Management)

5. อุปกรณ์ประกอบการใช้งานดังต่อไปนี้

5.1 เครื่องพิมพ์ภาพสีอย่างน้อยขนาดกระดาษ A4 จำนวน 1 เครื่อง

5.2 เครื่องสำรองไฟฟ้าขนาดไม่ต่ำกว่า 500 VA จำนวน 1 เครื่อง

5.3 โต๊ะสำหรับวางชุดเครื่องถ่ายภาพและฐาน ปรับขึ้น-ลง ด้วยไฟฟ้า จำนวน 1 ตัว

5.4 เก้าอี้สำหรับผู้ตรวจ จำนวน 1 ตัว

5.5 เก้าอี้สำหรับคนไข้ จำนวน 1 ตัว

5.6 คู่มือการใช้งานและบำรุงรักษาภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ

6. รับประกันคุณภาพ 1 ปี

1 อานนท์

2 My [Signature]

3 J. [Signature]