

การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้างซึ่งมีใช้งานก่อสร้าง  
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๑.	ชื่อโครงการ	ชื่อเลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้		
๒.	หน่วยงานเจ้าของโครงการ	จังหวัดอ่างทอง (โดยโรงพยาบาลอ่างทอง)		
๓.	รายการเลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้	จำนวน ๕๐๐ กล้อง		
๔.	วงเงินงบประมาณ	๑,๓๕๕,๐๐๐.-บาท (หนึ่งล้านสามแสนห้าหมื่นห้าพันบาทถ้วน)		
๕.	วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	เลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้ จำนวน ๕๐๐ กล้อง ราคาต่อกล้อง ๒,๗๑๐.- บาท เป็นจำนวนเงิน ๑,๓๕๕,๐๐๐.- บาท (หนึ่งล้านสามแสนห้าหมื่นห้าพันบาทถ้วน)		
๖.	แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
	๑.	บริษัท เจ เอส วิชั่น จำกัด		
	๒.	บริษัท เมดเพิร์ส จำกัด		
	๓.	บริษัท ซิลลิค ฟาร์มา จำกัด		
๗.	รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง			
	๑.	นางสาวบุษรัตน์ สุริสถิร	นายแพทย์ชำนาญการ	ประธานกรรมการ
	๒.	นางสาวราตรี แฉล้มภักดิ์	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
	๓.	นางสลักจิต งามสง่า	พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ	กรรมการ

บุษรัตน์ สุริสถิร

(นางสาวบุษรัตน์ สุริสถิร)  
นายแพทย์ชำนาญการ

ราตรี แฉล้มภักดิ์

(นางสาวราตรี แฉล้มภักดิ์)  
พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ

สลักจิต งามสง่า

(นางสลักจิต งามสง่า)  
พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

## คุณลักษณะเฉพาะเลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้

### ความต้องการ

เลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้ เพื่อใส่แทนเลนส์ธรรมชาติของผู้ป่วยต่อกระจก

### คุณลักษณะเฉพาะ

1. เป็นเลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้(Foldable IOLs) ตัวเลนส์ผลิตจากวัสดุ Hydrophilic หรือ Hydrophobic acrylic copolymer สามารถดูดซับแสง Ultraviolet (UV Blocker)
2. ตัวเลนส์ (Optics) เป็นแบบ Aspheric Design (ในกรณี one piece IOL) ตัวเลนส์ใส
3. ขอบเลนส์มีลักษณะเป็น Square edge optic
4. ตัวเลนส์มีเส้นผ่าศูนย์กลางขนาดไม่น้อยกว่า 6.0 มิลลิเมตร เมื่อรวม Haptics แล้วมีความยาวไม่น้อยกว่า 13 มิลลิเมตร
5. ขาเลนส์ทำจาก Acrylic เป็นแบบขึ้นเดียวกับตัวเลนส์ หรือ ทำจาก PMMA ใส่ในเนื้อเลนส์
6. เลนส์มีค่า A-constants อยู่ในช่วง 118.0 – 118.9
7. ตัวเลนส์สามารถใช้ร่วมกับ Sterile injector system ใส่ผ่านแผลผ่าตัดขนาด 1.8 มิลลิเมตร ถึง 3.0 มิลลิเมตร
8. เลนส์มีกำลังขยายตั้งแต่ +1.0 ถึง +30D

### เงื่อนไขอื่น ๆ

1. เป็นเลนส์ที่ผลิตในทวีปยุโรป อเมริกาและเอเชีย
2. ได้รับการรับรองมาตรฐานจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข

### ประเทศไทย

3. ตัวเลนส์บรรจุอยู่ในภาชนะหุ้มด้วยของพลาสติกที่ปิดผนึกแน่นและผ่านการฆ่าเชื้อและบรรจุอยู่ในกล่อง
4. เมื่อส่งผลิตภัณฑ์แล้ว เมื่อโรงพยาบาลต้องการแลกเปลี่ยนเลนส์ เช่น แลกเปลี่ยน power เลนส์ เลนส์เกิดการชำรุด หรือ Contamination ก่อนการใช้งาน ผู้ขายยินยอมให้แลกเปลี่ยนผลิตภัณฑ์ใหม่โดยไม่มีคิดค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น
5. สินค้าต้องมีอายุไม่น้อยกว่า 1 ปี นับตั้งแต่วันส่งมอบ
6. ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐานกระบวนการผลิตระดับสากล เช่น ISO หรือเทียบเท่า

โดยมีกรรมการกำหนดคุณลักษณะดังนี้

ลงชื่อ..... บงกชเน สิริภัก .....ประธานกรรมการ

ลงชื่อ..... วาศวี แดคิมเท็ด .....กรรมการ

ลงชื่อ..... สมภาร งามสง่า .....กรรมการ

ใบเสนอราคาเลขที่ 21040139

เรื่อง ขอเสนอราคา

เรียน ผู้อำนวยการ โรงพยาบาลอ่างทอง

อ้างถึง

บริษัท เจ เอส วิชั่น จำกัด มีความยินดีขอเสนอรายการเวชภัณฑ์ ซึ่งบริษัทฯ เป็นผู้แทนจำหน่ายดังนี้

ลำดับ ที่	รุ่น	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย		จำนวนเงิน รวมภาษี
					ไม่รวมVat	รวมVAT	
1	677AD	เลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้	1	กล่อง	2,532.71	2,710.00	2,710.00
					รวมเงิน		2,710.00
					ส่วนลดการค้า		
					รวมเงินก่อนภาษีมูลค่าเพิ่ม		2,532.71
					ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%		177.29
					ยอดรวมสุทธิ		2,710.00

สองพันเจ็ดร้อยสิบบาทถ้วน

กำหนดส่งของ 30 วันทำการนับแต่วันที่ได้รับใบสั่งซื้อ กำหนดเป็นราคา 60 วัน

ผู้แทนขาย - กัณณพนธ์ บุญช่วย (089-8011311)

หมายเหตุ - ยอดรวมสุทธินี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มเรียบร้อยแล้ว  
- เป็นผลิตภัณฑ์ Medicontur ประเทศ Hungary

บริษัทฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับการพิจารณาจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

(FOR) J.S. VISION LTD.

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวรัชนี เล็งสาย)

หัวหน้าแผนกบริการลูกค้า

ธนาคารกรุงเทพ สาขาบางนา ประเภทกระแสรายวัน เลขที่ บัญชี 130-3-12003-2

รหัสประจำตัวผู้เลือกภาษีอากร 0105538109282

จำนวนบริการลูกค้า / โทร.0-2367-2333 กด 1 ต่อ 2101 / e-mail : csr@jsvision.com

## รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะเลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้ บรรจุแบบพร้อมใช้

1. คุณลักษณะทั่วไป: เป็นเลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้ (Foldable IOLs)
2. คุณลักษณะเฉพาะ:
  - 1) เป็นเลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้ (Foldable IOLs) แบบ single piece foldable lens ทำจากวัสดุชนิด Hydrophobic Acrylic
  - 2) Optic เป็นแบบ Aspheric ขอบเลนส์มีลักษณะแบบ Square edge
  - 3) เลนส์มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6.0 มิลลิเมตร และมีความยาวรวม 13.0 มิลลิเมตร
  - 4) Haptic ทำจากวัสดุ Hydrophobic Acrylic เป็นแบบ C design แบบ 0 องศา เพื่อรองรับกับถุงหุ้มเลนส์ได้ดี
  - 5) สามารถกรองแสง Ultraviolet (UV Block) จึงสามารถป้องกันอันตรายจากรังสีที่มีต่อจอรับภาพที่อยู่ด้านหลัง
  - 6) เลนส์มีค่า A-constant 118.0
  - 7) ตัวเลนส์บรรจุอยู่ใน Sterile Disposable Injector แบบ push ใต้แผ่นพลาสติกขนาด 1.8-2.6 มิลลิเมตร
  - 8) ขนาด Diopter ไม่น้อยกว่า -5.0 ถึง + 35.0 D.
  - 9) เป็นผลิตภัณฑ์จาก เอเชีย , ยุโรป หรือ สหรัฐอเมริกาที่ได้รับการรับรองมาตรฐานจากประเทศผู้ผลิตและสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยากระทรวงสาธารณสุขประเทศไทย
3. เงื่อนไขเฉพาะ: เมื่อส่งมอบผลิตภัณฑ์แล้ว บริษัทฯจะยอมให้แลกเปลี่ยน Power เลนส์ได้

เลขที่ MF2104-001  
เรื่อง ขอเสนอราคา  
เรียน ผู้อำนวยการ โรงพยาบาลอ่างทอง

บริษัท เมดเฟิร์ส จำกัด ขอเสนอราคารายการเวชภัณฑ์ ดังต่อไปนี้

ลำดับ	ชื่อเวชภัณฑ์	จำนวน	ราคา/หน่วย รวมภาษี	หน่วย	จำนวนเงิน รวมภาษี
1	เลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มพับได้ รุ่น HFS6130SQY	1.00	2,720.00	กล่อง	2,720.00
			รวมเป็นเงิน		2,720.00
			ราคาก่อนภาษีมูลค่าเพิ่ม		2,542.06
			ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %		177.94
สองพันเจ็ดร้อยยี่สิบบาทถ้วน			ยอดรวมสุทธิ		2,720.00

- \* กำหนดส่งของ 30 วัน นับแต่วันที่ได้รับใบสั่งซื้อ กำหนดยื่นราคา 120 วัน
- \* ราคานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มเรียบร้อยแล้ว

บริษัท เมดเฟิร์ส จำกัด หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้โอกาสพิจารณาจากท่าน

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาววิไลลักษณ์ คุปะตะธรรม)

ผู้แทนขาย



## รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะเลนส์แก้วตาเทียมชนิดนึ่งพับได้ บรรจุแบบพร้อมใช้

1. คุณลักษณะทั่วไป: เป็นเลนส์แก้วตาเทียมชนิดนึ่งพับได้ (Foldable IOLs)
2. คุณลักษณะเฉพาะ:
  - 1) เป็นเลนส์แก้วตาเทียมชนิดนึ่งพับได้ (Foldable IOLs) แบบ single piece foldable lens ทำจากวัสดุชนิด Hydrophobic Acrylic
  - 2) Optic เป็นแบบ Aspheric ขอบเลนส์มีลักษณะแบบ Square edge
  - 3) เลนส์มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6.0 มิลลิเมตร และมีความยาวรวม 13.0 มิลลิเมตร
  - 4) Haptic ทำจากวัสดุ Hydrophobic Acrylic เป็นแบบ C design แบบ 0 องศา เพื่อรองรับกับถุงหุ้มเลนส์ได้ดี
  - 5) สามารถกรองแสง Ultraviolet (UV Block) จึงสามารถป้องกันอันตรายจากรังสีที่มีต่อจอรับภาพที่อยู่ด้านหลัง
  - 6) เลนส์มีค่า A-constant 118.0
  - 7) ตัวเลนส์บรรจุอยู่ใน Sterile Disposable Injector แบบ push ใฝ่ผ่านแผลขนาด 1.8-2.6 มิลลิเมตร
  - 8) ขนาด Diopter ไม่น้อยกว่า -5.0 ถึง + 35.0 D.
  - 9) เป็นผลิตภัณฑ์จาก เอเชีย , ยุโรป หรือ สหรัฐอเมริกาที่ได้รับการรับรองมาตรฐานจากประเทศผู้ผลิตและสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยากระทรวงสาธารณสุขประเทศไทย
3. เงื่อนไขเฉพาะ: เมื่อส่งมอบผลิตภัณฑ์แล้ว บริษัทฯ จะยอมให้แลกเปลี่ยน Power เลนส์ได้

102152/221410567

เรื่อง ขอเสนอราคาเลนส์แก้วตาเทียม  
เรียน ผู้อำนวยการ รพ.อ่างทอง


บริษัท จีแอล ฟาร์มา จำกัด มีความยินดีขอเสนอราคาตามข้อกำหนด ดังนี้

รายการ	จำนวน	ราคาต่อหน่วย รวม Vat 7%	รวมเป็นเงิน
เลนส์แก้วตาเทียมชนิดนิ่มชนิด Acrylic รุ่น AR40c	1 ชิ้น	2,800.00	2,800.00

ราคาไม่รวมภาษี	2,616.82
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	183.18
<b>รวมเป็นเงินทั้งสิ้น</b>	<b>2,800.00</b>

( สองพันแปดร้อยบาทถ้วน )

หมายเลข : ชื่อผู้ขาย : คุณอมรดาณี ภารัตตดา โทร. 095-526-4651  
ผลิตภัณฑ์ดังกล่าวข้างต้น เป็นผลิตภัณฑ์ของ บริษัท Johnson & Johnson Vision โดยที่บริษัทฯ เป็นผู้ขายจำหน่ายแต่เพียงผู้เดียวในประเทศไทย  
กำหนดยื่นซองราคา 120 วัน  
กำหนดส่งของ 90 วัน  
จึงเรียนเสนอมาเพื่อท่านพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ  
บริษัท จีแอล ฟาร์มา จำกัด  
  
( นางสาวเนตรนภา เต็มธำชาติ )  
หัวหน้าส่วนงานเอกสาร โรงพยาบาล

คุณสมบัติพิเศษเฉพาะแบบเลนส์แก้วตาที่สาม

1. ชั้นวางเลนส์แยกการโค้ง

Sensar 3-Piece Spheric Monofocal IOL รุ่น AR40c

2. ชั้นวางที่ 3

เลนส์แก้วตาที่แยกชนิดนี้มีส่วนได้ 3 ชิ้นของระยะตัดตา ชนิด 3 pieces

3. ชั้นวางที่ผู้ผลิต

Johnson & Johnson Vision Ltd.

4. ชั้นวางที่ผลิตในประเทศไทย

บริษัท ซิลลิก ฟาร์มา จำกัด

5. ลักษณะของกระจกที่ หรือรูปแบบ

สามชั้น

- กระจกชั้นวางที่สาม Monofocal ผลิตเป็นชั้นได้ ทำจาก วัสดุ Hydrophobic Acrylic สอดรับแสง UV ได้ดี Optic มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6.50 มม.  
Refractive Index = 1.47 ขนาดเลนส์แบบ OptiEdge Design คือ rounded anterior edge และ squared posterior edge คือ A-Constant ที่ 118.4 (Ultrasound)
- Powers -10.0 ถึง +30.0 Diopter (เพิ่มทีละ 0.5 Diopter)

ขนาดเลนส์

ทำจาก วัสดุ Polymethylmethacrylate (PMMA) Monofilament มีส่วนโค้งงอแบบ Modified C โดยขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางเลนส์ เส้นผ่าศูนย์กลางรวมทั้งรวมเส้นผ่าศูนย์กลางและส่วนโค้งงอเลนส์ 13-13.5 มม.

6. ชั้นวางที่ 4

ใช้ Implant ในลูกต เพื่อทดแทนเลนส์ธรรมชาติในผู้ป่วยที่อวัยวะ เพื่อให้การมองเห็นเป็นปกติ

7. ขนาดตาที่วาง

กลองตา 1 ชั้น ใช้ได้กับตา 1 ชั้น