

ประเมินค่าประสิทธิภาพต่อราคา ( Price Performance )

ตัวแปร	น้ำหนัก ( ร้อยละ )
1. คุณภาพและคุณสมบัติที่เป็นประโยชน์ ต่อ ทางราชการ	80
2. ราคา	20

	1. คุณภาพและคุณสมบัติที่เป็นประโยชน์ ต่อ ทางราชการ	คะแนน	ข้อควรค่า
ก.	เกณฑ์คุณภาพทั่วไป ( General Quality Criteria ) (10 คะแนน)		
1 )	เอกสารรับรองในการผลิตมูลค่าผลิตภัณฑ์ในการที่มีการเปลี่ยนแปลงขนาดผลิตภัณฑ์ของบริษัทผู้ยื่นข้อเสนอ	5	
2 )	วัตถุประสงค์ผลิตจากสแตนเลส สตีล หรือ ไทเทเนียม หรือ ไททาเนียม อัลลอย	3	
3 )	เอกสารรับรองมาตรฐานของบริษัทที่รับประกันความสะอาดเครื่องมือและผลิตภัณฑ์ เพื่อฆ่าเชื้อโรคด้วยระบบไอน้ำแรงดัน โดยผู้ให้บริการ ( ทั้งนี้ ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้รับค่าใช้จ่ายในทุกกรณี ก่อนการส่งมอบผลิตภัณฑ์ให้แก่ศูนย์การแพทย์ฯ )	2	
ข.	เกณฑ์คุณสมบัติเฉพาะ ( Specific Quality Criteria ) (70 คะแนน)		
1 )	เกณฑ์คุณสมบัติเฉพาะตามกลุ่มผลิตภัณฑ์พิจารณา (50 คะแนน)		
	1.1) แผ่นโลหะตามกระดูก ชนิดมีหัวสกรูพุง, ทุกขนาด ( Locking Plate, All Size )(30 คะแนน)( เลือกได้เพียง 1 ข้อ )		
	มีความครอบคลุมของผลิตภัณฑ์ตามคุณสมบัติเฉพาะที่กำหนด		
	- ผลิตภัณฑ์รับถ่วงตามคุณสมบัติที่กำหนด ( 36 - 40 รายการ )	30	
	- ผลิตภัณฑ์รับถ่วงตามคุณสมบัติที่กำหนด ( 31 - 35 รายการ )	20	
	- ผลิตภัณฑ์รับถ่วงตามคุณสมบัติที่กำหนด ( 26 - 30 รายการ )	15	
	- ผลิตภัณฑ์รับถ่วงตามคุณสมบัติที่กำหนด ( 21 - 25 รายการ )	10	
	- ผลิตภัณฑ์รับถ่วงตามคุณสมบัติที่กำหนด ( 16 - 20 รายการ )	5	
	1.2) สกรูยึดแผ่นโลหะชนิดหัวล็อก ทุกขนาด ( Locking Screw, All Size) ที่สอดคล้องตามที่เสนอข้อ 1.1 (5 คะแนน)(เลือกได้เพียง 1 ข้อ)		
	มีความครอบคลุมของผลิตภัณฑ์ตามคุณสมบัติเฉพาะที่กำหนด		
	- ผลิตภัณฑ์รับถ่วงตามคุณสมบัติที่กำหนด ( 8 - 12 รายการ )	5	
	- ผลิตภัณฑ์รับถ่วงตามคุณสมบัติที่กำหนด ( 4 - 7 รายการ )	3	

นายแพทย์พนพล สีพธิกานต์  
(ประธานกรรมการ)

นายแพทย์หาญพงศ์ พิภพพรณ  
(กรรมการ)

นางสาวอมร พานแก้ว  
(กรรมการ)

ข้อพิจารณา โลหะตามกระดูกและใส่ในโพรงกระดูก ชนิดแยกชิ้น รวมกระดูก (แบบสั้น)							
ประกอบด้วย							
1. โลหะตามกระดูกและใส่ในโพรงกระดูก ขนาด 15.5 มม.							
2. รูปแบบของสกรูยึดหัวกระดูกสะโพก ขนาด 10.0 มม. (แบบใหม่)							
3. รูปแบบของสกรูยึดหัวกระดูกสะโพก ขนาด 10.0 มม. (แบบเกลียว)							
4. ฝาปิดด้านบนของโลหะใส่ในโพรงกระดูกต้นขา							
5. สกรูยึดกระดูกกับแกนโลหะส่วนปลาย							
1.3) โลหะตามกระดูกและใส่ในโพรงกระดูก ชนิดแยกชิ้น รวมกระดูก (แบบสั้น) (5 คะแนน) (เลือกได้เพียง 1 ข้อ)							
มีความครอบคลุมของผลิตภัณฑ์ตามคุณสมบัติเฉพาะที่กำหนด							
- ผลิตภัณฑ์ครบถ้วนตามคุณสมบัติเฉพาะที่กำหนด (ครบทั้ง 1 - 5 รายการ)	5						
- ผลิตภัณฑ์ครบถ้วนตามคุณสมบัติเฉพาะที่กำหนด (ตามข้อบ่งใช้ข้อที่ 1, 2 หรือ 3, 4 และ 5)	2						
ข้อพิจารณา โลหะตามกระดูกและใส่ในโพรงกระดูก ชนิดแยกชิ้น รวมกระดูก (แบบยาว)							
ประกอบด้วย							
1. โลหะตามกระดูกและใส่ในโพรงกระดูก ขนาด 15.5 มม.							
2. โลหะตามกระดูกและใส่ในโพรงกระดูก ขนาด 12.5 มม.							
3. รูปแบบของสกรูยึดหัวกระดูกสะโพก ขนาด 10.0 มม. (แบบใหม่)							
4. รูปแบบของสกรูยึดหัวกระดูกสะโพก ขนาด 10.0 มม. (แบบเกลียว)							
5. รูปแบบของสกรูยึดหัวกระดูกสะโพก ขนาด 6.4 มม. (แบบเกลียว)							
6. ฝาปิดด้านบนของโลหะใส่ในโพรงกระดูกต้นขา							
7. สกรูยึดกระดูกกับแกนโลหะส่วนปลาย							
1.4) โลหะตามกระดูกและใส่ในโพรงกระดูก ชนิดแยกชิ้น รวมกระดูก (แบบยาว) (10 คะแนน) (เลือกได้เพียง 1 ข้อ)							
มีความครอบคลุมของผลิตภัณฑ์ตามคุณสมบัติเฉพาะที่กำหนด							
- ผลิตภัณฑ์ครบถ้วนตามคุณสมบัติเฉพาะที่กำหนด (ครบทั้ง 1 - 7 รายการ)	10						
- ผลิตภัณฑ์ครบถ้วนตามคุณสมบัติเฉพาะที่กำหนด (ตามข้อบ่งใช้ข้อที่ 1, 3 หรือ 4, 6 และ 7)	5						

นายแพทย์พนพล สิทธิกานต์  
(ประธานกรรมการ)

นายแพทย์หาญพงศ์ พิทักษ์พรธรรม  
(กรรมการ)

นางสาวอมร พานแก้ว  
(กรรมการ)

2 )	ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผู้เชี่ยวชาญ หรือ เจ้าหน้าที่ส่งเครื่องมือแพทย์เฉพาะทุกครั้ง	4				
3 )	ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีเครื่องมือรองรับสำหรับหัตถการผ่าตัดแยกเฉพาะตำแหน่งของผู้ป่วย ตามความต้องการของผู้แพทย์	3				
	<b>ข้อพิจารณาการให้คะแนนผลิตภัณฑ์ตามคุณลักษณะเฉพาะ</b>					
4 )	ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีเอกสารรับรองการสนับสนุนเครื่องมือชุดสว่านและกระตุกแบบไร้สายขับเคลื่อนด้วยแบตเตอรี่ให้กับศูนย์การแพทย์ฯ และให้นำตัวอย่างเครื่องมือชุดสว่านและกระตุกแบบไร้สายขับเคลื่อนด้วยแบตเตอรี่ มาแสดงเพื่อประกอบการให้คะแนน ในวันเปิดซองพิจารณา	10				
5 )	ผู้เสนอราคาต้องนำเครื่องมือสำหรับการแก้ไขหรือถอดโลหะตามกระดูกจากผู้ป่วย แบบชนิดครอบคลุมใต้หลายผลิตภัณฑ์ เพื่อประกอบการให้คะแนน ในวันเปิดซองพิจารณา	3				
	<b>1. คุณภาพและคุณสมบัติที่เป็นประโยชน์ ต่อ ทางราชการ</b>	80				
	<b>2. ราคา ; ตัวแปรจะถูกประเมินและให้คะแนนโดยระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ( e-GP )</b>	20				
	<b>ของกรมบัญชีกลางกระทรวงการคลัง</b>	100				

นายแพทย์พนพล สีทธิกานต์  
(ประธานกรรมการ)

นายแพทย์หาญพงศ์ พักทองพรรณ  
(กรรมการ)

นางสาวอมร พานแก้ว  
(กรรมการ)