



ประกาศ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เรื่อง เชิญชวนยื่นข้อเสนอเพื่อจัดซื้อ วัสดุประปาไอน้ำ จำนวน ๕๗ รายการ

คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีความประสงค์จะจัดซื้อ วัสดุประปาไอน้ำ จำนวน ๕๗ รายการ ตามรายการดังนี้.-

- รายการดังรายละเอียดแนบท้าย จำนวน ๓ แผ่น

ผู้มีสิทธิยื่นข้อเสนอต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้.-

๑. เป็นผู้มิอาชีพขายพัสดุที่เชิญชวนจัดซื้อดังกล่าว,มีความสามารถตามกฎหมาย,ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย และไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
๒. ไม่เป็นผู้ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
๓. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกันซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอ ได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์หรือความคุ้มกันเช่นนั้น
๔. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอ ให้แก่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ณ. วันประกาศเชิญชวน หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการคัดเลือกซื้อครั้งนี้
๕. เป็นผู้ปฏิบัติตามประกาศคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดทำและแสดงบัญชีรายการรับจ่ายของโครงการที่บุคคลหรือนิติบุคคลเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐ พ.ศ. ๒๕๕๔ ดังนี้.-
 - ๕.๑ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่ายหรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ
 - ๕.๒ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ
 - ๕.๓ คู่สัญญาต้องรับจ่ายเงินผ่านบัญชีเงินฝากกระแสรายวัน เว้นแต่การรับจ่ายเงินแต่ละครั้ง ซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจรับจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

กำหนดดูสถานที่และรับฟังคำชี้แจงรายละเอียด ในวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖
เวลา ๑๓.๐๐ น. ณ ห้องประชุมงานพัสดุ สำนักงานคณะกรรมการแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

หากผู้ประสงค์จะเสนอราคาไม่มารับฟังคำชี้แจง หรือ การนำชี้แจงสถานที่ถือว่าสละสิทธิ์ และ
ประโยชน์ในการรับฟังคำชี้แจงหรือการนำชี้แจงสถานที่ และ ถือว่าผู้ไม่มารับฟังคำชี้แจง หรือ การนำชี้แจงสถานที่
ยินดีปฏิบัติตามคำสั่งชี้แจง หรือ การนำชี้แจงสถานที่ทุกประการ และ ถือว่าเป็นสาระสำคัญในการพิจารณาผลการ
จัดซื้อหรือจ้าง และมีผลผูกพันเป็นเอกสารแนบท้ายสัญญาในอนาคต

กำหนดยื่นข้อเสนอ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนถึงวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ เวลา ๑๕.๐๐ น.
ณ หน่วยจัดหาพัสดุ งานพัสดุ สำนักงานคณะกรรมการแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และ ไม่รับยื่นข้อเสนอทาง
ไปรษณีย์ และ กำหนดเปิดซองข้อเสนอ ในวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ เวลา ๑๔.๐๐ น. เป็นต้น
ไป ณ ห้องประชุมงานพัสดุ สำนักงานคณะกรรมการแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ผู้สนใจติดต่อขอรับ/ซื้อเอกสารเชิญชวน ในราคาชุดละ ๑๐๐.-บาท (หนึ่งร้อยบาทถ้วน)
ได้ที่ หน่วยจัดหาพัสดุ งานพัสดุและยานพาหนะ สำนักงานคณะกรรมการแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ตั้งแต่
บัดนี้เป็นต้นไป จนถึง วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ หรือ สอบถามรายละเอียดจากผู้รับผิดชอบ
การจัดซื้อ นาย ทรงศิลป์ ชื่อสัตย์ ตำแหน่ง พนักงานพัสดุ โทรศัพท์หมายเลข ๐๕๓-๙๔๕๒๘๐-๑
ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๖



(รองศาสตราจารย์ นายแพทย์นิมิตร อธิพันธ์กุล)
รองคณบดี ปฏิบัติการแทน
คณบดีคณะแพทยศาสตร์

รายละเอียดวัสดุประปา จำนวน 57 รายการ

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม
1	โซลินอยด์วาล์วสตีม ขนาด 1/2" คอส์ย 220 VAC	15	ตัว		
2	โซลินอยด์วาล์วสตีมขนาด 1" 220 VAC	4	ตัว		
3	สตีมแทรปเทอร์โมไดนามิคส์ ขนาด 1/2"	10	ตัว		
4	สตีมแทรปเทอร์โมไดนามิคส์ 3/4"	6	ตัว		
5	สตีมแทรปเทอร์โมไดนามิคส์ 1"	8	ตัว		
6	รีดิวซิงวาล์วสตีมขนาด 1/2" แรงดัน 0-4 bar ยี่ห้อ Spirax Sarco	3	ตัว		
7	รีดิวซิงวาล์วสตีมขนาด 1"	3	ตัว		
8	โซลินอยด์แก๊ส 1/2" 0-50 psi	2	ตัว		
9	รีดิวซิงวาล์วแก๊ส ขนาด 1/2" 0-50 Psi	2	ตัว		
10	ปะเก็นฝาหอยเครื่องกำเนิดไอน้ำ CLEAVER BROOKS ขนาด 650 H.P.	18	วง		
11	ปะเก็นแมนโฮเครื่องกำเนิดไอน้ำ CLEAVER BROOKS ขนาด 650 H.P.	2	วง		
12	บอลวาล์วสตีม CV ขนาด 1/2"	20	ตัว		
13	บอลวาล์วสตีม CV ขนาด 3/4"	20	ตัว		
14	บอลวาล์วสตีม CV 1"	5	ตัว		
15	ท่ออ่อนสตีม 1/2" พร้อมยูเนียนหัวท้ายยาว 50 ซม.	10	เส้น		
16	ท่ออ่อนสตีม 1" ยาว 50 ซม. มียูเนียนหัว-ท้าย	20	เส้น		
17	ท่อ PPR-PN 20 ทนความร้อนไม่น้อยกว่า 90 องศา แรงดันไม่ต่ำกว่า 20 bar ขนาด 63 mm.	5	เส้น		
18	ท่อ PPR-PN 20 ทนความร้อนไม่น้อยกว่า 90 องศา แรงดันไม่ต่ำกว่า 20 bar ขนาด 32 mm.	5	เส้น		
19	ท่อ PPR-PN 20 ทนความร้อนไม่น้อยกว่า 90 องศา แรงดันไม่ต่ำกว่า 20 bar ขนาด 25 mm.	10	เส้น		
20	ท่อ PPR-PN 20 ทนความร้อนไม่น้อยกว่า 90 องศา แรงดันไม่ต่ำกว่า 20 bar ขนาด 20 mm.	10	เส้น		

21	ท่อ PPR-PN 10 ทนความร้อนไม่น้อยกว่า 60 องศา แรงดันไม่ต่ำกว่า 10 bar ขนาด 63 mm.	5	เส้น		
22	ท่อ PPR-PN 10 ทนความร้อนไม่น้อยกว่า 60 องศา แรงดันไม่ต่ำกว่า 10 bar ขนาด 32 mm.	10	เส้น		
23	ท่อ PPR-PN 10 ทนความร้อนไม่น้อยกว่า 60 องศา แรงดันไม่ต่ำกว่า 10 bar ขนาด 25 mm.	10	เส้น		
24	ท่อ PPR-PN 10 ทนความร้อนไม่น้อยกว่า 60 องศา แรงดันไม่ต่ำกว่า 10 bar ขนาด 20 mm.	10	เส้น		
25	ข้อต่อ PP - R ขนาด 63 มม.	5	ตัว		
26	ข้อต่อ PP - R ขนาด 32 มม.	5	ตัว		
27	ข้อต่อ PP - R ขนาด 25 มม.	10	ตัว		
28	ข้อต่อ PP - R ขนาด 20 มม.	10	ตัว		
29	ข้องอ PP - R 90 องศา ขนาด 63 มม.	5	ตัว		
30	ข้องอ PP - R 90 องศา ขนาด 32 มม.	5	ตัว		
31	ข้องอ PP - R 90 องศา ขนาด 25 มม.	10	ตัว		
32	ข้องอ PP - R 90 องศา ขนาด 20 มม.	10	ตัว		
33	ข้อต่อตรงลด PP - R ขนาด 63 x 63 มม.	5	ตัว		
34	ข้อต่อตรงลด PP - R ขนาด 32 x 32 มม.	10	ตัว		
35	ข้อต่อตรง 3/4" PP - R ขนาด 25 x 25 มม.	10	ตัว		
36	ข้อต่อตรง PP - R ขนาด 20 x 20 มม.	10	ตัว		
37	ข้องอ 90 องศา เกลียวไน้ PPR ขนาด 32 mm.	5	ตัว		
38	ข้องอ 90 องศา เกลียวไน้ PPR ขนาด 20 mm.	5	ตัว		

39	ข้อต่อสามทาง PPR ขนาด 32 mm.	5	ตัว		
40	ข้อต่อสามทาง 1/2" PPR ขนาด 20 mm.	5	ตัว		
41	ข้อต่อเกลียวนอก 1/2" PPR ขนาด 20 mm.	5	ตัว		
42	ข้อต่อเกลียวใน 1/2" PPR ขนาด 20 mm.	5	ตัว		
43	ข้อต่อเกลียวในติดผนัง PPR ขนาด 20 mm.	5	ตัว		
44	ข้อต่อตรงเกลียวนอก PPR ขนาด 20 mm.	10	ตัว		
45	ข้อลดกลม PPR 32 mm. ลด 20 mm.	5	ตัว		
46	ข้อลดกลม PPR 25 mm. ลด 20 mm.	10	ตัว		
47	ยูเนียนเกลียวนอก PPR ขนาด 20 mm.	10	ตัว		
48	ยูเนียนเกลียวนอก PPR ขนาด 32 mm.	10	ตัว		
49	สามทางลด 25/20/25	5	ตัว		
50	สามทางลด 20/25/20	5	ตัว		
51	สามทางลด 32/25/32	5	ตัว		
52	สามทางลด 32/25/20	5	ตัว		
53	สามทางลด 32/20/20	5	ตัว		
54	สามทางลด 63/32/63	5	ตัว		
55	สามทางลด 63/25/63	5	ตัว		
56	สายพานน้ำฟ้า (ริบบิ้นน้ำฟ้า) (AO-A002-051)	100	ม้วน		
57	ท่ออ่อนสตีม 3/4" ยาว 90 ซม.	50	เส้น		