

กบ:

เจริญ

ที่ 24 S.A. 2553
ที่ พร 52002/ 3003



22 ธันวาคม 2553

ชั้นนำ - ๒๕๕๓	๒๔๓๓
เลขที่...	24 ม.ค. 2553
วันที่...	15
เวลา...	
สำนักงานเทศบาลเมืองแพร์	
สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดแพร์	
ถนน ชัยธรรม พร 54000 ๕๕๖๔	๕๕๖๔
เลขที่...	27 ม.ค. 2553
วันที่...	15
เวลา...	

เรื่อง เผยแพร่ข่าวสารสอบราคา

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดแพร์

อ้างถึง หนังสือ ที่ นท.0855/ว.2954 ลงวันที่ 15 พฤศจิกายน 2548

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศเทศบาลเมืองแพร์

ตามหนังสือที่อ้างถึง กระทรวงhardtai ได้กำหนดแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการเผยแพร่ข่าวสารสอบราคา กำหนดให้ส่งประกาศเผยแพร่การสอบราคาและเอกสารสอบราคาไปยังผู้มีอาชีพโดยตรง และประกาศทางเว็บไซต์ของจังหวัด เว็บไซต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นั้น

เทศบาลเมืองแพร์ ได้ประกาศสอบราคาซื้อครุภัณฑ์กีฬา (เครื่องออกกำลังกายกลางแจ้ง) จำนวน 11 รายการ ตามรายละเอียดในประกาศที่ส่งมาพร้อมนี้ ฉะนั้น จึงเรียนมาเพื่อทราบและขอความร่วมมือประชาชนทุกคนให้ประชาชนได้ทราบโดยทั่วถ้วน จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายใจกล้วย พนมวงศ์)
นายกเทศมนตรีเมืองแพร

กองคลัง
งานพัสดุและทรัพย์สิน
โทร. 054 - 523215



ประวัติการเมือง
เมือง สอบราคากลาง

ด้วยเทศบาลเมืองแพร มีความประสงค์จะสอบราคากลางแพร (เครื่องออกกำลังกายกลางแจ้ง)
จำนวน 11 รายการ ตามรายการดังนี้

1. เครื่องบริหารให้เล่นและสะโพก	จำนวน 18 เครื่อง
2. เครื่องบริหารข้อสะโพก	จำนวน 15 เครื่อง
3. เครื่องซักผ้าหน้าห้อง	จำนวน 11 เครื่อง
4. เครื่องบริหารข้อเข่า	จำนวน 18 เครื่อง
5. เครื่องออกกำลังกายข้อเข่า	จำนวน 8 เครื่อง
6. เครื่องดัดให้เล่น	จำนวน 9 เครื่อง
7. เครื่องออกกำลังกายแขน	จำนวน 6 เครื่อง
8. เครื่องลดหน้าห้อง	จำนวน 13 เครื่อง
9. สุ่มอุณหภูมิ 2 ทาง	จำนวน 14 เครื่อง
10. เครื่องบริหารข้อเข่าและออกกำลังแขน	จำนวน 9 เครื่อง
11. เครื่องจัดข้อเข่า	จำนวน 6 เครื่อง (ตามรายละเอียดคุณลักษณะแนบท้าย)

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

1. เป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่สอบราคากลาง และต้องเป็นนิติบุคคล หรือบุคคลธรรมดากำไรการส่วนตัว ไม่ได้เป็นผู้ที่ถูกงบบุชื่อไว้ในบัญชีรายรับผู้ที่งานของทางราชการหรือของหน่วยการบริหาร
2. ไม่เป็นผู้ใดได้รับเอกสารซึ่งมีคำสั่งให้สำหรับให้สละสิทธิ์ความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่ฐานฟ้องผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น
3. ไม่เป็นผู้ใดได้รับเอกสารซึ่งมีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น
4. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่เทศบาล ณ วันประกาศสอบราคากลาง หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรมในการสอบราคากลางครั้งนี้

กำหนดยื่นของสอบราคากลาง ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2553 ถึงวันที่ 6 มกราคม 2554 ในวันและเวลาราชการ (ยื่นของสอบราคากลาง ห้องประชุมที่ว่าการอำเภอเมืองแพร วันที่ 22 ธันวาคม 2553 ถึงวันที่ 28 ธันวาคม 2553 และยื่นของสอบราคากลาง ห้องประชุมเทศบาลเมืองแพร วันที่ 29 ธันวาคม 2553 ถึงวันที่ 6 มกราคม 2554) และกำหนดเปิดซองสอบราคากลางวันที่ 7 มกราคม 2554 ตั้งแต่เวลา 10.00 น. เป็นต้นไป ณ ห้องประชุมที่ว่าการอำเภอเมืองแพร

ผู้สนใจติดต่อขอซื้อเอกสารสอบราคากลาง จำนวน 1,000.- บาท ได้ในระหว่างวันที่ 22 ธันวาคม 2553 ถึงวันที่ 6 มกราคม 2554 ณ งานพัสดุและทรัพย์สิน กองคลัง สำนักงานเทศบาลเมืองแพร หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข 054-523215 ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ 22 ธันวาคม พ.ศ. 2553

นายไกรชัย พันธุ์สว่าง
นายกเทศมนตรีเมืองแพร

นายวิวัฒน์ พงศ์พาณิช
เจ้าพนักงานพัสดุ ๖๓

รายละเอียดคุณลักษณะของครุภัณฑ์ เครื่องออกกำลังกายกลางแจ้ง

1. เครื่องบริหารไหล่และสะโพก

- ขนาด กว้าง 60 ซม. ยาว 100 ซม. สูง 135 ซม.
- โครงสร้างตัวฐานทำจากเหล็กกลม ขนาด 2 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร ดัดโค้งเป็นรูปตัว L นอน
- เสาโยกทำจากเหล็กกลมขนาด 1 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร เป็นรูปตัว I
- มือจับทำจากเหล็กกลมขนาด 1 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร ดัดเป็นรูปตัว V ติดกันทั้งสองข้าง
- แกนมือจับทำด้วยเหล็กกลมขนาด 1 นิ้ว ดัดโค้ง成
- พื้นสำหรับเหยียบก้าวเดิน ทำด้วยเหล็กกลมปั๊มดัดโค้งเป็นรูปวงรีเชื่อมติดเหล็กลายกันลื่น
ขนาด 13.5 x 38 x 4.5 เซนติเมตร
- ปลอกลมือจับทำด้วยยางพีวีซีฉีด มีปุ่มนวดมืออนุนぐล จำนวนไม่น้อยกว่า 35 ปุ่ม

2. เครื่องบริหารข้อสะโพก

- ขนาด กว้าง 800 ซม. ยาว 80 ซม. สูง 100 ซม.
- โครงสร้างตัวฐานทำจากเหล็กกลม ขนาด 2 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร
- มือจับทำจากเหล็กกลม ขนาด 1 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร
- เสาทำด้วยเหล็กกลม 2 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร เชื่อมติดกับมือจับและฐานล่าง
- งานหุนทำด้วยเหล็กแผ่นหนา ปิดด้วยแผ่นไฟเบอร์กลาสกลมขนาดไม่น้อยกว่า 29x2 เซนติเมตร
- ปลอกลมือจับทำด้วยยางพีวีซีฉีด มีปุ่มนวดมืออนุนぐล จำนวนไม่น้อยกว่า 35 ปุ่ม

3. เครื่องซิทธิพหน้าท้อง

- ขนาดเครื่อง 60 ซม. 100 ซม. 60 ซม.
- โครงสร้างตัวฐานทำจากเหล็กกลม ขนาด 2 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร ดัดโค้งเป็นรูปตัว L นอน
- เหล็กซ้อเท้าทำจากเหล็กกลม ขนาด 2 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร เชื่อมติดกับตัวฐาน
- เบาะนั่งซิทธิพทำด้วยไฟเบอร์ ขนาด 30x95x2.5 ซม.

4. เครื่องบริหารข้อเข่า

- ขนาด กว้าง 55 ซม. ยาว 135 ซม. สูง 50 ซม.
- โครงสร้างเป็นเหล็กแป๊บกลม ขนาด 2 นิ้ว ดัดโค้งอหังทรงค้าน
- มีอั้นทำด้วยเหล็กขนาด 1 นิ้ว ดัดโค้งอ
- ปลายก้มมีอั้นทำด้วยยางพีวีซีชีด มีปุ่มนวดมีอนุกลม จำนวนไม่น้อยกว่า 35 ปุ่ม
- เปางนั่ง และพนักพิง ทำด้วยไฟเบอร์กลาส
- พื้นสำหรับเหยียบก้าวเดิน ทำด้วยเหล็กปืนลายที่พื้น พ่นทับด้วยสีฟุ่น

5. เครื่องออกกำลังกายข้อเข่า

- ขนาด กว้าง 60 ซม. ยาว 80 ซม. สูง 90 ซม.
- โครงสร้างทำจากเหล็ก ขนาด 2 นิ้ว ดัดโค้งอเป็นทรงตัววี
- โครงสร้างอุปกรณ์บริหารกล้ามเนื้อทำด้วยเหล็กกลม ขนาด 2 นิ้ว
- แกนมีอั้นทำด้วยเหล็กกลมขนาด 1 นิ้ว ดัดโค้งอ
- ปลายก้มมีอั้นทำด้วยยางพีวีซีชีด มีปุ่มนวดมีอนุกลม จำนวนไม่น้อยกว่า 35 ปุ่ม
- เปางนั่ง และพนักพิง ทำด้วยไฟเบอร์กลาส

6. เครื่องดัดหลัง

- ขนาด กว้าง 30 ซม. ยาว 70 ซม. สูง 60 ซม.
- โครงสร้างทำด้วยเหล็กกลม ขนาด 1 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร ดัดโค้งอหังทรงค้าน
- โครงสร้างสถาปัตยทำด้วยเหล็กกลม ขนาด 3 นิ้ว ชีดตัวกับอุปกรณ์ดัดหลัง

7. เครื่องออกกำลังกายแขน

- ขนาด กว้าง 80 ซม. ยาว 100 ซม. สูง 80 ซม.
- โครงสร้างฐานทำด้วยเหล็กกลม 2 นิ้ว เหล็กคาน 2x2 นิ้ว
- แกนมีอั้นทำด้วยเหล็กกลมขนาด 1 นิ้ว ดัดโค้งอ
- ปลายก้มมีอั้นทำด้วยยางพีวีซีชีด มีปุ่มนวดมีอนุกลม จำนวนไม่น้อยกว่า 35 ปุ่ม
- เปางนั่ง ทำด้วยไฟเบอร์กลาส
- มีวงเท้าทำด้วยเหล็กแผ่นมีลายกันลื่น

8. เครื่องสดหน้าท้อง

- ขนาด กว้าง 60 ซม. ยาว 110 ซม. สูง 140 ซม.
- เสาเป็นเหล็กแป๊บกลม ขนาด 1.5 นิ้ว โครงสร้างทำด้วยเหล็กกลม ขนาด 1.5 นิ้ว ดังจะเป็นรูปตัววี
- เสามีจับทำด้วยเหล็กกลม ขนาด 1.2 นิ้ว ตัดโค้งงอ
- เบาน้ำหนักทำด้วยไฟเบอร์กลาสขนาด $26 \times 30 \times 1.5$ เซนติเมตร
- มีอุปกรณ์กันกระแทกเสริมเหล็กแบบกลมทำด้วยโพลีอีสเตอร์รีนเรซิ่น
- สำหรับมือจับทำด้วยเหล็กกลมดัดงอตัวชี้
- แกนมือจับทำด้วยเหล็กกลมขนาด 1 นิ้ว ตัดโค้งงอ
- ปลอกมือจับทำด้วยยางพีวีซีฉีด มีปุ่มนวดมือบุนกลม จำนวนไม่น้อยกว่า 35 ปุ่ม

9. ถูวิ่งเอนกประสงค์ 2 ทาง

- ขนาด กว้าง 50 ซม. ยาว 110 ซม. สูง 150 ซม.
- เสาเป็นเหล็กแป๊บกลม ขนาด 2 นิ้ว มือจับทำด้วยเหล็กกลม ขนาด 1 นิ้ว
- แกนเหล็กวงเท้าทำด้วยเหล็กเหลี่ยม ขนาด 2×2 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร เชื่อมติดกันเป็นวงเท้า
- เครื่องบริหารสามารถยกแขน และสามารถถ้าวเดินสลับกัน สามารถฝึกเดินได้ 2 ทาง แบบยกแขน และไม่ยกแขน
- พื้นสำหรับเหยียบถ้าวเดิน ทำด้วยเหล็กปืนคัดโค้งเป็นรูปวงรีมีลักษณะที่พื้น ขนาด $13.5 \times 36 \times 4.5$ เซนติเมตร
- แกนมือจับทำด้วยเหล็กกลม ขนาด 1 นิ้ว ตัดโค้งงอ
- ปลอกมือจับทำด้วยยางพีวีซีฉีด มีปุ่มนวดมือบุนกลม จำนวนไม่น้อยกว่า 35 ปุ่ม

10. เครื่องบริหารข้อเข่าและออกกำลังแขน

- ขนาด กว้าง 50 ซม. ยาว 110 ซม. สูง 150 ซม.
- เสาเป็นเหล็กแป๊บกลมขนาด 2 นิ้ว มือจับทำด้วยเหล็กกลมขนาด 1 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร
- แกนเหล็กวงเท้าทำด้วยเหล็กเหลี่ยมขนาด 2×2 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร เชื่อมติดกันเป็นวงเท้า
- เครื่องบริหารสามารถยกแขน และสามารถถ้าวเดินสลับกัน
- พื้นสำหรับเหยียบถ้าวเดิน ทำด้วยเหล็กปืนคัดโค้งเป็นรูปวงรีมีลักษณะที่พื้นขนาด $13.5 \times 36 \times 4.5$ เซนติเมตร
- แกนมือจับทำด้วยเหล็กกลม ขนาด 1 นิ้ว ตัดโค้งงอ
- ปลอกมือจับทำด้วยยางพีวีซีฉีด มีปุ่มนวดมือบุนกลม จำนวนไม่น้อยกว่า 35 ปุ่ม

8. เครื่องลดหน้าท้อง

- ขนาด กว้าง 60 ซม. ยาว 110 ซม. สูง 140 ซม.
- เสาเป็นเหล็กแป๊บกลม ขนาด 1.5 นิ้ว โครงสร้างทำด้วยเหล็กกลม ขนาด 1.5 นิ้ว ดังอยู่รูปด้านล่าง
- เสา มีอ้อจับทำด้วยเหล็กกลม ขนาด 1.2 นิ้ว ดัดโค้งงอ
- เบาะนั่งทำด้วยไฟเบอร์กลาสขนาด 26x30x1.5 เซนติเมตร
- มีอุปกรณ์กันกระแทกเสริมเหล็กแบบกลมทำด้วยโพลีเอสเตอร์รีนเรซิ่น
- สำหรับมือจับทำด้วยเหล็กกลมดัดงอตัวซี
- แกน มีอ้อจับทำด้วยเหล็กกลมขนาด 1 นิ้ว ดัดโค้งงอ
- ปีกอกมือจับทำด้วยยางพีวีซีพีค มีปุ่มนวดมือบุนกลม จำนวนไม่น้อยกว่า 35 ปุ่ม

9. สุ่วิงเอนกประสงค์ 2 ทาง

- ขนาด กว้าง 50 ซม. ยาว 110 ซม. สูง 150 ซม.
- เสาเป็นเหล็กแป๊บกลม ขนาด 2 นิ้ว มือจับทำด้วยเหล็กกลม ขนาด 1 นิ้ว
- แกนเหล็กวงเท้าทำด้วยเหล็กเหลี่ยม ขนาด 2x2 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร เชื่อมติดกับแป้นวางเท้า
- เครื่องบริหารสามารถยกแขน และสามารถถ้าวางเดินสลับกัน สามารถฝึกเดินได้ 2 ทาง แบบยกแขน และไม่ยกแขน
- พื้นสำหรับเหยียบถ้าวางเดิน ทำด้วยเหล็กปืนดัดโค้งเป็นรูปวงรีมีลักษณะพื้น ขนาด 13.5x36x4.5 เซนติเมตร
- แกน มือจับทำด้วยเหล็กกลม ขนาด 1 นิ้ว ดัดโค้งงอ
- ปีกอกมือจับทำด้วยยางพีวีซีพีค มีปุ่มนวดมือบุนกลม จำนวนไม่น้อยกว่า 35 ปุ่ม

10. เครื่องบริหารข้อเข่าและออกกำลังแขน

- ขนาด กว้าง 50 ซม. ยาว 110 ซม. สูง 150 ซม.
- เสาเป็นเหล็กแป๊บกลมขนาด 2 นิ้ว มือจับทำด้วยเหล็กกลมขนาด 1 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร
- แกนเหล็กวงเท้าทำด้วยเหล็กเหลี่ยมขนาด 2x2 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร เชื่อมติดกับแป้นวางเท้า
- เครื่องบริหารสามารถยกแขน และสามารถถ้าวางเดินสลับกัน
- พื้นสำหรับเหยียบถ้าวางเดิน ทำด้วยเหล็กปืนดัดโค้งเป็นรูปวงรีมีลักษณะพื้น ขนาด 13.5x36x4.5 เซนติเมตร
- แกน มือจับทำด้วยเหล็กกลม ขนาด 1 นิ้ว ดัดโค้งงอ
- ปีกอกมือจับทำด้วยยางพีวีซีพีค มีปุ่มนวดมือบุนกลม จำนวนไม่น้อยกว่า 35 ปุ่ม

11. เครื่องจัดข้อเข่า

- ขนาดเครื่อง 60x80x100 เซนติเมตร
- โครงสร้างตัวฐานทำจากเหล็กกลม ขนาด 2 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร ดัดโค้งเป็นรูปตัว L นอน
- เหล็กจัดข้อเท้าทำจากเหล็กกลม ขนาด 1.5 นิ้ว หนา 2 มิลลิเมตร ดัดงอเชื่อมติดกับแกนขาจัด แกนจัดข้อเข่ามีเหล็กถ่วงน้ำหนักให้เกิดแรงโน้มถ่วงในการใช้อุปกรณ์ น้ำหนักไม่น้อยกว่า 5 กิโลกรัม
- มือจับทำจากเหล็กกลม ขนาด 6 นุน หนา 2 มิลลิเมตร
- เป่วนนั่ง และพนักพิง ทำด้วยไฟเบอร์กลาส
- ปلكอกมือจับทำด้วยยางพีวีซีพีดี มีปุ่มนวดมีอนุกalem จำนวน ไม่น้อยกว่า 35 ปุ่ม
- มีอุปกรณ์กันกระแทกเสริมเหล็กแบบกลมทำด้วยโพลีเอสเทอร์รีนเรซิ่นแบบใสเพื่อยึดกันการกระแทกของแกนจัดข้อเข่า

หมายเหตุ การทำสีโลหะ โดยเครื่องพ่น สีผุ้น Polyester Powder Coating สีภายในออก อบด้วยความร้อน 200 องศาเซลเซียส มีเอกสารรับรองจากโรงงานผู้ผลิต