

สัญญาซื้อขาย

สัญญาเลขที่ ๘๓/๒๕๖๕

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้น ณ องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง ถนนพหลโยธิน ตำบลศาลา อำเภอ เกาะคา จังหวัดลำปาง เมื่อวันที่ ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ระหว่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง โดย นายราษฎร์ หน่อคำ ตำแหน่ง รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง ตามคำสั่ง องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง ที่ ๔๙๖/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๕ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้ซื้อ" ฝ่ายหนึ่ง กับ ห้างหุ้นส่วนจำกัด กันตินันท์ เน็ทเวิร์ค ซึ่งจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ณ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท จังหวัดลำปาง กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ เมื่อวันที่ ๙ มกราคม ๒๕๔๘ ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ ๐๔๒๓๔๕๘๐๐๐๐๗๗ มีสำนักงานใหญ่อยู่ เลขที่ ๘๑๗ หมู่ ๑ โดยนายยอดชาย จุ่มป่าคำ ผู้มีอำนาจลงนามผูกพัน นิติบุคคลปรากฏตามหนังสือรับรองของ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท จังหวัดลำปาง กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ ที่ ลป.๐๐๐๖๔๖ ลงวันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ แบบท้ายสัญญานี้ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้ขาย" อีกฝ่ายหนึ่ง

คู่สัญญาได้ตกลงกันมีข้อความดังต่อไปนี้

ข้อ ๑. ข้อตกลงซื้อขาย

ผู้ซื้อตกลงซื้อและผู้ขายตกลงขาย ครุภัณฑ์เครื่องออกกำลังกายกลางแจ้ง จำนวน ๑๖ เครื่อง เพื่อใช้ในโรงเรียนวิทยาศาสตร์วิชาชีวะ โดยวิธีเฉพาะเจาะจง จำนวน ๑ (หนึ่ง) โครงการ เป็นราคาทั้งสิ้น ๓๗๔,๐๐๐.๐๐ บาท (สามแสนเจ็ดหมื่นสี่พันบาทถ้วน) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม จำนวน ๒๔,๔๖๗.๒๙ บาท (สองหมื่นสี่พันสี่ร้อยหกสิบเจ็ดบาทยี่สิบเก้าสตางค์) ตลอดจนภาระอื่นๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว

ข้อ ๒. การรับรองคุณภาพ

ผู้ขายรับรองว่าสิ่งของที่ขายให้ตามสัญญานี้เป็นของแท้ ของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน ไม่เป็น ของเก่าเก็บ และมีคุณภาพ และคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าที่กำหนดไว้ในเอกสารแนบท้ายสัญญานวาก ๒

ในการนี้ที่เป็นการซื้อสิ่งของซึ่งจะต้องมีการตรวจสอบ ผู้ขายรับรองว่า เมื่อตรวจสอบแล้วต้องมีคุณภาพและคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าที่กำหนดไว้ตามสัญญานี้ด้วย

ข้อ ๓. เอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา

เอกสารแนบท้ายสัญญาดังต่อไปนี้ ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของ สัญญานี้

๓.๑ ผนวก ๑ รายละเอียดและขอบเขตของงาน

จำนวน ๑๒ หน้า

(ลงชื่อ)

ผู้ว่าจ้าง

(ลงชื่อ)

ผู้รับจ้าง

(นายราษฎร์ หน่อคำ)

(นายยอดชาย จุ่มป่าคำ)

๓.๒ ผนวก ๒ แคดตาล็อกเครื่องออกกำลังกาย	จำนวน ๘ หน้า
๓.๓ ผนวก ๓ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของครุภัณฑ์	จำนวน ๑๓ หน้า
๓.๔ ผนวก ๔ ใบเสนอราคา	จำนวน ๒ หน้า
๓.๕ ผนวก ๕ บันทึกต่อรองราคา	จำนวน ๑ หน้า

ความได้ในเอกสารแนบท้ายสัญญาที่ขัดหรือแย้งกับข้อความในสัญญานี้ ให้ใช้ข้อความในสัญญานี้บังคับ และในกรณีที่เอกสารแนบท้ายสัญญาขัดแย้งกันเอง ผู้ขายจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ซื้อ คำวินิจฉัยของผู้ซื้อให้ถือเป็นที่สุด และผู้ขายไม่มีสิทธิเรียกร้องราคา ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายใดๆเพิ่มเติมจากผู้ซื้อ ทั้งสิ้น

ข้อ ๔. การส่งมอบ

ผู้ขายจะส่งมอบสิ่งของที่ซื้อขายตามสัญญาให้แก่ผู้ซื้อ ณ โรงเรียนวอแก้ววิทยา ตำบลวอแก้ว อำเภอห้างฉัตร จังหวัดลำปาง ภายในวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๕ ให้ถูกต้องและครบถ้วนตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๑ แห่งสัญญานี้ พร้อมทั้งหีบห่อหรือเครื่องรัดพันผูกโดยเรียบร้อย

การส่งมอบสิ่งของตามสัญญานี้ ไม่ว่าจะเป็นการส่งมอบเพียงครั้งเดียว หรือส่งมอบหลายครั้ง ผู้ขายจะต้องแจ้งกำหนดเวลาส่งมอบแต่ละครั้งโดยทำเป็นหนังสือแนบท้ายต่อผู้ซื้อ ณ องค์การบริหารส่วนจังหวัด ลำปาง ถนนพหลโยธิน ในวันและเวลาทำการของผู้ซื้อ ก่อนวันส่งมอบไม่น้อยกว่า ๓ (สาม) วันทำการของผู้ซื้อ

ข้อ ๕. การตรวจรับ

เมื่อผู้ซื้อได้ตรวจสอบสิ่งของที่ส่งมอบและเห็นว่าถูกต้องครบถ้วนตามสัญญาแล้ว ผู้ซื้อจะออกหลักฐานการรับมอบเป็นหนังสือไว้ให้ เพื่อผู้ขายนำมาเป็นหลักฐานประกอบการขอรับเงินค่าสิ่งของนั้น

ถ้าผลของการตรวจรับปรากฏว่าสิ่งของที่ผู้ขายส่งมอบไม่ตรงตามข้อ ๑ ผู้ซื้อทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะไม่รับสิ่งของนั้น ในกรณีเข่นว่า ผู้ขายต้องรับนำสิ่งของนั้นกลับคืนโดยเร็วที่สุดเท่าที่จะทำได้และนำสิ่งของมาส่งมอบให้ใหม่ หรือต้องทำการแก้ไขให้ถูกต้องตามสัญญาด้วยค่าใช้จ่ายของผู้ขายเอง และระยะเวลาที่เสียไป เพราะเหตุดังกล่าวผู้ขายจะนำมาอ้างเป็นเหตุขอขยายเวลาส่งมอบตามสัญญาหรือ ของดหรือลดค่าปรับไม่ได้

ข้อ ๖. การชำระเงิน

ผู้ซื้อตกลงชำระเงิน ค่าสิ่งของตามข้อ ๑ ให้แก่ผู้ขาย เมื่อผู้ซื้อได้รับมอบสิ่งของตามข้อ ๕ ไว้โดยครบถ้วนแล้ว

ข้อ ๗. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ขายตกลงรับประกันความชำรุดบกพร่องหรือขัดข้องของสิ่งของตามสัญญานี้ เป็นเวลา ๑

(ลงชื่อ)

ผู้ว่าจ้าง

(ลงชื่อ)

(นายยอดชาย จุมปากำ)

(หนึ่ง) ปี นับถัดจากวันที่ผู้ซื้อได้รับมอบสิ่งของทั้งหมดไว้โดยถูกต้องครบถ้วนตามสัญญา โดยภายในกำหนดเวลาดังกล่าว หากสิ่งของตามสัญญานี้เกิดชำรุดบกพร่องหรือข้อบกพร่องมาจากการใช้งานตามปกติ ผู้ขายจะต้องจัดการซ่อมแซมหรือแก้ไขให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ดีดังเดิม ภายใน ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งจากผู้ซื้อโดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น หากผู้ขายไม่จัดการซ่อมแซมหรือแก้ไขภายในกำหนดเวลาดังกล่าว ผู้ซื้อมีสิทธิที่จะทำการนั่นเองหรือจ้างผู้อื่นให้ทำการนั่นแทนผู้ขาย โดยผู้ขายต้องเป็นผู้อุทกค่าใช้จ่ายเองทั้งสิ้น

ในการนี้เรցด่วนต้องรีบแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือข้อบกพร่องโดยเร็ว และไม่อารอคอยให้ผู้ขายแก้ไขในระยะเวลาที่กำหนดไว้ตามวรรคหนึ่งได้ ผู้ซื้อมีสิทธิเข้าจัดการแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือข้อบกพร่องนั้นเอง หรือให้ผู้อื่นแก้ไขความชำรุดบกพร่องหรือข้อบกพร่องโดยผู้ขายต้องรับผิดชอบชำระค่าใช้จ่ายทั้งหมด

การที่ผู้ซื้อทำการนั่นเอง หรือให้ผู้อื่นทำการนั่นแทนผู้ขาย ไม่ทำให้ผู้ขายหลุดพ้นจากความรับผิดตามสัญญา หากผู้ขายไม่ชดใช้ค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายตามที่ผู้ซื้อเรียกร้องผู้ซื้อมีสิทธิบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้

ข้อ ๔. หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา

ในขณะที่ทำการนั่นเองผู้ขายได้นำหลักประกันเป็นหนังสือค้ำประกันของบริษัท ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) สาขาถนนฉัตรไชย ลำปาง เลขที่ ๑๐๐๐๕๐๑๘๐๙๓ ลงวันที่ ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เป็นจำนวนเงิน ๑๕,๗๐๐.๐๐ บาท(หนึ่งหมื่นแปดพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน) ซึ่งเท่ากับร้อยละ ๕ (ห้า) ของราคาทั้งหมดตามสัญญา มามอบให้แก่ผู้ซื้อเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญานี้

กรณีผู้ขายใช้นั่นสือค้ำประกันมาเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา หนังสือค้ำประกันดังกล่าวจะต้องออกโดยธนาคารที่ประกอบกิจการในประเทศไทย หรือโดยบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในทราบตามแบบที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดหรืออาจเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนดก็ได้ และจะต้องมีอายุการค้ำประกันตลอดไปจนกว่าผู้ขายพ้นข้อผูกพันตามสัญญานี้

หลักประกันที่ผู้ขายนำมามอบให้ตามวรรคหนึ่ง จะต้องมีอายุครอบคลุมความรับผิดทั้งปวงของผู้ขายตลอดอายุสัญญานี้ ถ้าหลักประกันที่ผู้ขายนำมามอบให้ดังกล่าวลดลงหรือเสื่อมค่าลง หรือมีอายุไม่ครอบคลุมถึงความรับผิดของผู้ขายตลอดอายุสัญญา ไม่ว่าด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม รวมถึงกรณีผู้ขายส่งมอบสิ่งของล่าช้าเป็นเหตุให้ระยะเวลาส่งมอบหรือวันครบกำหนดความรับผิดในความชำรุดบกพร่องตามสัญญาเปลี่ยนแปลงไป ไม่ว่าจะเกิดขึ้นคราวใด ผู้ขายต้องหาหลักประกันใหม่หรือหลักประกันเพิ่มเติมให้มีจำนวนครบถ้วนตามวรรคหนึ่งมามอบให้แก่ผู้ซื้อภายใน ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ซื้อ

หลักประกันที่ผู้ขายนำมามอบไว้ตามข้อนี้ ผู้ซื้อจะคืนให้แก่ผู้ขาย โดยไม่มีดอกเบี้ยเมื่อผู้ขายพ้นจากข้อผูกพันและความรับผิดทั้งปวงตามสัญญานี้แล้ว

(ลงชื่อ)

นายกราุติ หน่อคำ

ผู้ว่าจ้าง

(ลงชื่อ)

นายยอดชาย จุ่มป่าคำ
ผู้รับจ้าง

ข้อ ๙. การบอกเลิกสัญญา

ถ้าผู้ขายไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อใดข้อหนึ่ง หรือเมื่อครบกำหนดส่งมอบสิ่งของตามสัญญานี้แล้ว หากผู้ขายไม่ส่งมอบสิ่งของที่ตกลงขายให้แก่ผู้ซื้อหรือส่งมอบไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบจำนวน ผู้ซื้อมีสิทธิบอกเลิกสัญญา หักหนดหรือแต่บางส่วนได้ การใช้สิทธิบอกเลิกสัญญานี้ไม่กระทบสิทธิของผู้ซื้อที่จะเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้ขาย

ในกรณีที่ผู้ซื้อใช้สิทธิบอกเลิกสัญญา ผู้ซื้อมีสิทธิรับหรือบังคับจากหลักประกัน ตาม (ข้อ ๖ และ) ข้อ ๘ เป็นจำนวนเงินทั้งหมดหรือแต่บางส่วนก็ได้ แล้วแต่ผู้ซื้อจะเห็นสมควร และถ้าผู้ซื้อจัดซื้อสิ่งของจากบุคคล อื่นเต็มจำนวนหรือเฉพาะจำนวนที่ขาดส่ง แล้วแต่กรณี ภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันบอกเลิกสัญญา ผู้ขายจะต้องชดใช้ราคาที่เพิ่มขึ้นจากราคาที่กำหนดไว้ในสัญญานี้ด้วย

ข้อ ๑๐. ค่าปรับ

ในกรณีที่ผู้ซื้อมิได้ใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาตามข้อ ๙ ผู้ขายจะต้องชำระค่าปรับให้ผู้ซื้อ เป็นรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๒๐ (ศูนย์จุดสองศูนย์) ของราคางrossing ที่ยังไม่ได้รับมอบ นับถัดจากวันครบกำหนดตาม สัญญาจนถึงวันที่ผู้ขายได้นำสิ่งของมาส่งมอบให้แก่ผู้ซื้อจนถูกต้องครบถ้วนตามสัญญา

การคิดค่าปรับในกรณีสิ่งของที่ตกลงซื้อขายประกอบกันเป็นชุด แต่ผู้ขายส่งมอบเพียงบางส่วน หรือขาดส่วนประกอบส่วนหนึ่งส่วนใดไปทำให้ไม่สามารถใช้การได้โดยสมบูรณ์ ให้ถือว่า ยังไม่ได้ส่งมอบสิ่งของ นั้นเลย และให้คิดค่าปรับจากราคาสิ่งของเต็มทั้งชุด

ในระหว่างที่ผู้ซื้อยังมิได้ใช้สิทธิบอกเลิกสัญญานี้ หากผู้ซื้อเห็นว่าผู้ขายไม่อาจปฏิบัติตาม สัญญาต่อไปได้ ผู้ซื้อจะใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาและรับหรือบังคับจากหลักประกันตาม (ข้อ ๖ และ) ข้อ ๘ กับเรียกร้อง ให้ชดใช้ราคาที่เพิ่มขึ้นตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๙ วรรคสองก็ได้ และถ้าผู้ซื้อได้แจ้งข้อเรียกร้องให้ชำระค่าปรับไปยังผู้ขาย เมื่อครบกำหนดส่งมอบแล้ว ผู้ซื้อมีสิทธิที่จะปรับผู้ขายจนถึงวันบอกเลิกสัญญาได้อีกด้วย

ข้อ ๑๑. การบังคับค่าปรับ ค่าเสียหาย และค่าใช้จ่าย

ในกรณีที่ผู้ขายไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อใดข้อหนึ่งด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม จะเป็นเหตุให้เกิด ค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแก่ผู้ซื้อ ผู้ขายต้องชดใช้ค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายดังกล่าวให้แก่ผู้ซื้อด้วย สิ้นเชิงภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ซื้อ หากผู้ขายไม่ชดใช้ให้ถูกต้อง ครบถ้วนภายในระยะเวลาดังกล่าวให้ผู้ซื้อมีสิทธิที่จะหักออกจากจำนวนเงินค่าสิ่งของที่ซื้อขายที่ต้องชำระ หรือบังคับ จากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้ทันที

หากค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายที่บังคับจากเงินค่าสิ่งของที่ซื้อขายที่ต้องชำระ หรือ หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาแล้วยังไม่เพียงพอ ผู้ขายยินยอมชำระส่วนที่เหลือที่ยังขาดอยู่ จนครบถ้วนตาม จำนวนค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายนั้น ภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือ จากผู้ซื้อ

หากมีเงินค่าสิ่งของที่ซื้อขายตามสัญญาที่หักไว้จ่ายเป็นค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่าย

(ลงชื่อ)

ผู้ว่าจ้าง

(ลงชื่อ)

ผู้รับจ้าง

(นายราวุฒิ หน่อคำ)

(นายยอดชาย จุ่มป่าคำ)

แล้วยังเหลืออยู่อีกเท่าใด ผู้ซึ้งจะคืนให้แก่ผู้ขายทั้งหมด

ข้อ ๑๒. การดหรือลดค่าปรับ หรือขยายเวลาส่งมอบ

ในการนี้ที่มีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ซื้อ หรือเหตุสุดวิสัย หรือเกิดจากพฤติกรรมอันหนึ่งอันใดที่ผู้ขายไม่ต้องรับผิดตามกฎหมาย หรือเหตุอื่นตามที่กำหนดในกฎกระทรวง ซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ทำให้ผู้ขายไม่สามารถส่งมอบสิ่งของตามเงื่อนไขและกำหนดเวลาแห่งสัญญานี้ได้ ผู้ขายรับผิดชอบค่าปรับหรือขยายเวลาส่งมอบตามสัญญาได้โดยจะต้องแจ้งเหตุหรือพฤติกรรมดังกล่าวพร้อมหลักฐานเป็นหนังสือให้ผู้ซื้อทราบภายใน ๑๕ (สิบห้า) วัน นับแต่วันที่เหตุนั้นสิ้นสุดลง หรือตามที่กำหนดในกฎกระทรวงดังกล่าว

ถ้าผู้ขายไม่ปฏิบัติให้เป็นไปตามความในวรรคหนึ่ง ให้ถือว่าผู้ขายได้สละสิทธิ์เรียกร้องในการที่จะของดหรือลดค่าปรับหรือขยายเวลาส่งมอบตามสัญญา โดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น เว้นแต่กรณีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ซื้อซึ่งมีหลักฐานชัดเจนหรือผู้ซื้อทราบดีอยู่แล้วตั้งแต่ต้น

การดหรือลดค่าปรับหรือขยายเวลาส่งมอบตามสัญญาตามวรรคหนึ่ง อยู่ในคุลพินิจของผู้ซื้อที่จะพิจารณาตามที่เห็นสมควร

ข้อ ๑๓. การใช้เรือไทย

ถ้าสิ่งของที่จะต้องส่งมอบให้แก่ผู้ซื้อตามสัญญานี้ เป็นสิ่งของที่ผู้ขายจะต้องส่งหรือนำเข้ามาจากต่างประเทศ และสิ่งของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางเดินเรือที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้ขายต้องจัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยจากต่างประเทศมายังประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่าก่อนบรรทุกของนั้นลงเรืออื่นที่มิใช่เรือไทยหรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้ ทั้งนี้ ไม่ว่าการสั่งหรือนำเข้าสิ่งของดังกล่าวจากต่างประเทศจะเป็นแบบใด

ในการส่งมอบสิ่งของตามสัญญาให้แก่ผู้ซื้อ ถ้าสิ่งของนั้นเป็นสิ่งของตามวรรคหนึ่ง ผู้ขายจะต้องส่งมอบใบตราสั่ง (Bill of Lading) หรือสำเนาใบตราสั่งสำหรับของนั้น ซึ่งแสดงว่าได้บรรทุกมาโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยให้แก่ผู้ซื้อพร้อมกับการส่งมอบสิ่งของด้วย

ในการนี้ที่สิ่งของดังกล่าวไม่ได้บรรทุกจากต่างประเทศมายังประเทศไทย โดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทย ผู้ขายต้องส่งมอบหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่าให้บรรทุกของโดยเรืออื่นได้หรือหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้ชำระค่าธรรมเนียมพิเศษเนื่องจากการไม่บรรทุกของโดยเรือไทยตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวีแล้วอย่างโดยย่างหนึงแก่ผู้ซื้อด้วย

ในการนี้ที่ผู้ขายไม่ส่งมอบหลักฐานอย่างโดยย่างหนึงดังกล่าวในวรรคสองและวรรคสาม ให้แก่ผู้ซื้อ แต่จะขอส่งมอบสิ่งของดังกล่าวให้ผู้ซื้อก่อนโดยยังไม่รับชำระเงินค่าสิ่งของ ผู้ซื้อมีสิทธิรับสิ่งของดังกล่าวไว้ก่อนและชำระเงินค่าสิ่งของเมื่อผู้ขายได้ปฏิบัติตามที่ต้องครบถ้วนดังกล่าวแล้วได้

(ลงชื่อ)

ผู้ว่าจ้าง

(นายธราวดี หน่อคำ)

(ลงชื่อ)

(นายยอดชาย จุ่มป่าคำ)

สัญญานี้ทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาได้อ่านและเข้าใจข้อความโดยละเอียด
ตลอดแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อพร้อมทั้งประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และคู่สัญญาต่างยังยืนต่อไว้ฝ่ายละ
หนึ่งฉบับ

(ลงชื่อ) พยาน

(นายวราภรณ์ หน่อคำ)

(ลงชื่อ) พยาน

(นายยอดชาย จุ่มชาคร์)

(ลงชื่อ) พยาน

(นางชนิتا ทองอยู่)

(ลงชื่อ) พยาน

(นางสาวศุภมาส แก้วพู)

เลขที่โครงการ ๖๔๑๒๗๐๙๔๕๕๓

เลขคุณสัญญา ๖๕๐๔๐๑๐๗๓๓๓

จัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องออกกำลังกาย

๑. ความเป็นมา

ด้วยกองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง มีความประสงค์จะจัดซืือครุภัณฑ์เครื่องออกกำลังกาย จำนวน ๑๖ เครื่อง โดยวิธีเฉพาะเจาะจง เพื่อใช้ในโรงเรียนวอแก้ววิทยา ตำบลวอแก้ว อำเภอห้างฉัตร จังหวัดลำปาง

๒. วัตถุประสงค์ของการจัดซื้อ

๑. เพื่อส่งเสริมให้การเรียนการสอนของครู นักเรียน มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ซึ่งเป็นผลมาจากการมีสุขภาพที่สมบูรณ์แข็งแรง

๒. เพื่อส่งเสริมให้นักเรียน ครู บุคลากร ทางการศึกษาของโรงเรียนวอแก้ววิทยา มีสุขภาพที่สมบูรณ์แข็งแรง ทั้งทางร่างกายและจิตใจ ห่างไกล จากโรคภัยไข้เจ็บต่างๆ

๓. เพื่อส่งเสริมให้นักเรียน ครู บุคลากร ทางการศึกษาของโรงเรียนวอแก้ววิทยา ตลอดจนเด็ก เยาวชน และประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียง ตำบลวอแก้ว อำเภอห้างฉัตร จังหวัดลำปางมีกิจกรรมใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์

๓. คุณสมบัติของผู้ประසค์เสนอราคา

๑. ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นนิติบุคคลหรือบุคคลธรรมดาและเป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุดังกล่าว

๒. ผู้ประสนค์เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อของผู้ที่้งงานของทางราชการ และได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ที่้งงานตามระเบียบของทางราชการ

๓. ผู้ประสนค์เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่น ณ วันเสนอราคา หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรม

๔. ผู้ประสนค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมซื้อ
ศาลไทยเว้นแต่ระบุข้อของผู้ประสนค์เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มครองเขียนหนังสือ

๕. ผู้ประสนค์จะเสนอราคาต้องรับรองว่าครุภัณฑ์ที่เสนอขายเป็นของแท้ ของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน ไม่เป็นของเก่าเก็บ อุปกรณ์ในสภาพที่จะใช้งานได้ทันทีและมีคุณลักษณะตรงตามที่กำหนด

๖. ผู้ประสนค์จะเสนอราคาจะต้องส่งแคตตาล็อก รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ หนังสือรับรองระบบมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ ของโรงงานผู้ผลิต และเอกสารซึ่งคุณภาพสิ่งของเครื่องออกกำลังกาย เพื่อประกอบการพิจารณาหลักฐานดังกล่าว นี้ องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปางจะยึดไว้เป็นเอกสารของทางราชการ

๗. ในกรณีที่ได้รับการคัดเลือก ผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องทำข้อตกลงเป็นหนังสือกับองค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปางภายใน ๗ วัน นับตั้งจากวันที่ได้รับแจ้ง และจะต้องวางหลักประกันสัญญาเป็นจำนวนเงินเท่ากับร้อยละ ๕ ของราคากลางของให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปางยึดไว้ในขณะทำสัญญา โดยใช้หลักประกันอย่างโดยย่างหนึ่ง

หลักประกันนี้จะคืนให้ โดยไม่ต้องเบี้ยภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ผู้ได้รับการคัดเลือกพ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาซื้อขายแล้ว

หลักประกันนี้จะคืนให้ โดยไม่ต้องเบี้ย ตามอัตราส่วนของพัสดุที่ซื้อซึ่งองค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง ได้รับมอบไว้แล้ว

๔. ผู้ได้รับการคัดเลือก ซึ่งได้ทำสัญญาซื้อขายหรือทำข้อตกลงเป็นหนังสือ แล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของสิ่งของที่ขายที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับถัดจากวันที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง ได้รับมอบสิ่งของ โดยต้องรับผิดชอบซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดังเดิมภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

๕. รายละเอียดคุณลักษณะ ตามเอกสารแนบ จำนวน ๑ ชุด

๖. ระยะเวลาในการส่งมอบ

ภายใน ๔๕ วัน ณ โรงเรียนวอแก้ววิทยา ตำบลหลวงแก้ว อำเภอห้างฉัตร จังหวัดลำปาง ในวัน เวลาราชการ นับถัดจากวันลงนามในบันทึกตกลงซื้อ

๗. เงื่อนไขการชำระเงิน กำหนดชำระเงิน ๑ งวด หลักจากที่คณะกรรมการได้รับพัสดุที่ได้ซื้อครบถ้วนถูกต้อง

๘. เงินงบประมาณ

ค่าจัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องออกกำลังกาย จำนวน ๑๖ เครื่อง เพื่อใช้ในโรงเรียนวอแก้ววิทยา ตำบลหลวงแก้ว อำเภอห้างฉัตร จังหวัดลำปาง งบประมาณจำนวน ๓๗๗,๙๐๐.- บาท (สามแสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)

๙. ราคากลาง/ราคาอ้างอิง

ราคามาตรฐานโดยสืบราคาครุภัณฑ์ดังกล่าวจาก.....

๑. ห้างหุ้นส่วนจำกัด กันตันนท์ เน็ตเวิร์ค สำนักงานเลขที่๑๒๓๗/๑ ตัวบลตตันธงชัย (ลงชื่อ)..... พยาน
อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง เสนอที่ราคา ๓๗๕,๐๐๐.- บาท (นางชนิตา ห้องอยู่)

๒. บริษัท ไวนิลส์ จำกัด สำนักงานเลขที่๑๒๓๗/๑,๓๒๕๔ ถนนพัฒนาการ แขวงประเวศ กรุงเทพมหานคร เสนอที่ราคา ๓๗๒,๐๐๐.- บาท (นางสาวสุกมาส มากกุล)

๓. บริษัท พี ซี โอลีโอลาย จำกัด สำนักงานเลขที่ ๔๔๔/๑๐ ถนนสี虹ราชเดชชัย ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก เสนอที่ราคา ๔๕๕,๐๐๐.- บาท

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ

(นายบพิตร พิพิธศรี)

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายสุรเชษฐ์ ชื่อตรง)

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายพุทธิพงศ์ รินสม)

เอกสารแนบท้ายร่างขอบเขตของงาน (Term of Reference : TOR)

จัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องออกกำลังกาย

จัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องออกกำลังกาย จำนวน ๑๖ เครื่อง เพื่อใช้ในโรงเรียนวอแก้ววิทยา
คำบลา沃แก้ว อำเภอห้างฉัตร จังหวัดลำปาง จำนวน ๑๖ เครื่อง ประกอบด้วย

๑) เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขน ไอล์ และหน้าอก ราคา ๒๕,๐๐๐.- บาท

๑. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า ๑๐๐x๑๕๙๗๐ ซม.

๒. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า ๒ มม.

ขุบก้าวไนซ์ป้องกันสนิม

๓. ตุ้มน้ำหนักใช้ระบบสายพานรองรับลูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนัก มีระบบอัดจำรี เพื่อการ
ซ่อมบำรุง

๔. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อต เพื่อให้เกิด
ความปลอดภัยในการเล่น

๕. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ ๒๐๐ องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic
ไม่มีสารตะกั่ว ปรอท ปลดล็อกสำหรับผู้เล่นพร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี

๖. เบาน้ำหนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า
๒๕๙๒๘๕๘๕ ซม. มีปุ่มนูนนวดไม่น้อยกว่า ๑๒ ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร อก.พลาสติก อก. ๘๖-๒๕๕๖

๗. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑(๒๐๑๕) พร้อมแนบเอกสาร
รับรอง

๘) เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนและไอล์ ราคา ๓๒,๕๐๐.- บาท

๑. โครงสร้างฐานเครื่อง ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๐๐x๑๕๙๗๐ ซม.
๒. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง (ไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว) หนาไม่น้อยกว่า ๒ มม.

ขุบก้าวไนซ์ป้องกันสนิม

๓. ตุ้มน้ำหนักใช้ระบบสายพานรองรับลูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนัก มีระบบอัดจำรี เพื่อการ
ซ่อมบำรุง

๔. ล้อถ่วงทำจากเหล็กหล่อเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑๕ นิ้ว และหนาไม่น้อยกว่า ๖ ซม.

๕. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อต เพื่อให้เกิด
ความปลอดภัยในการเล่น

/๖. สี Power Coating...

๖. สี Power Coating อบด้วยอุณหภูมิ ๒๐๐ องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic
ไม่มีสารตะกั่ว ปรอท ปلوดภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี

๗. เบpaneนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๕x๒๕x๕
ซม. มีปุ่มนูนนวดไม่น้อยกว่า ๑๒ ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร มาก. ๔๖-๒๕๕๖

๔. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสาร

๓) เครื่องปริหารแขนและกล้ามเนื้อหน้าอก ราคา ๒๕,๐๐๐.- บาท

๑. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า ๑๐๐x๑๐๐x๑๙๐ ซม. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อ
กลม เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า ๒ มม. ขับกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม

๒. ใช้ระบบสปริงคู่ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า ๒ นิ้ว

๓. เหล็กด้ามมือจับ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑ นิ้ว โดยมีการขับเคลื่อนใช้บุฟัง ลูกปืนเม็ดกลม และมีหัวอัดจากระเบียบเพื่อการซ่อมบำรุง

๔. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน้ำอุต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น

๕. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ ๒๐๐ องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว ปรอท ปلوดภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี 

๖. เบานั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวที่มีความกว้าง
๒๕๙๘๒๕๗๕ ซม. มีปุ่มนวนด้านล่างอยกว่า ๑๒ ปุ่ม พื้นที่แบบสกรีฟ มากกว่า

๗. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕-พร้อมแนบเอกสาร
(ลงชื่อ)..... พยาน
(หัวหน้าผู้จัดการ หรือ ผู้อำนวยการ)

๔) เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนและขา ราคา ๒๕,๐๐๐.- (ห้าพัน)
..... ๙๑๖๙ พยาน
(นางสาวศุภกานต์ แก้วฟ้า)

๑. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า ๑๐๐x๑๔๕x๓๗๐ ซม.

ชนกัลป์วานีวงศ์วงศ์กันสนิม

/๓. ต้มน้ำหนักใช้...

๓. ตั้มนำหนักใช้ระบบสายพานร่อง B ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดจารบีเพื่อ การซ่อมบำรุง

๔. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน้ำอุต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น

๔. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ ๒๐๐ องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว ปรอท ปلوดภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี

๖. เบาะน้ำพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า ๒๕x๒๕x๕ ซม. มีปุ่มนูนกดไม่น้อยกว่า ๑๒ ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร มอก. ๔๑๖-๒๕๕๖

๗. โรงพยาบาลได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสาร

๕) เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนและขา ราคา ๒๕,๐๐๐.- บาท

๑. โครงสร้างฐานเครื่อง ขนาดไม่น้อยกว่า ๕๐๘๓๐๘๗๔๕ ซม.

๒. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลม เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า ๒ มม.

ចុបកំឡាតាំងម៉ែនជំពូកកំណែស្ថាម

๓. ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดจารบี เพื่อการซ่อมบำรุง

๔. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน้ำอุต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น

๕. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ ๒๐๐ องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic
ไม่มีสารตะกั่ว ปรอท ปلوดภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแบบเอกสารรับรองคุณภาพสี

๖. เบาะน้ำพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นเส้นเตี้ยๆ กันชนวนต่ำกว่า

๗. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสาร

សំប្តុក់

๖) เครื่องบริหารไฟล์สายพานเดี่ยว ราคา ๒๕,๐๐๐.- บาท (คงเหลือ) หมายเหตุ (นางสาวทักษิณ นกเขิน)

๑. โครงสร้างฐานเครื่อง ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๐๐x๑๐๐x๒๐๐ ซม.

๑๒. โครงสร้างหลัก...

๒. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า ๒ มม.

ขุบกัล瓦ไนซ์ป้องกันสนิม

๓. ตุ้มน้ำหนัก ใช้สายพานร่อง B ลูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนัก มีระบบอัดจารบี เพื่อการซ่อมบำรุง

๔. ปลายขามีฝ้าปิดเหล็กหรือฝ้าอุดทำจาก PVC มีฝ้าปิดพลาสติกครอบหัวน็อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น

๕. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ ๒๐๐ องศาเซลเซียสเป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอดภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี

๖. เบาะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า ๒๕x๒๕x๕ ซม. มีปุ่มนูนวดไม่น้อยกว่า ๑๒ ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร มอก. ๘๑๖-๒๕๕๖

๗. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสารรับรอง

๗) เครื่องบริหารกล้ามเนื้อไฟฟ้าและขา ราคา ๒๒,๕๐๐.- บาท

๑. โครงสร้างฐานเครื่อง ขนาดไม่น้อยกว่า ๖๐x๑๑๐x๑๕๐ ซม.

๒. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลม เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า ๒ มม.
ขุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม

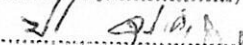
๓. ปลายขามีฝ้าปิดเหล็กหรือฝ้าอุดทำจาก PVC มีฝ้าปิดพลาสติกครอบหัวน็อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น

๔. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ ๒๐๐ องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอดภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี

๕. ด้ามจับคันโยกหุ้มด้วยยางพาราสีดำ ๒ ด้าน ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๑๙ ซม. มีปุ่มนูนขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕ มม. จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๒ ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งด้าน เพื่อนำคบหรือมือ

๖. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน iso ๙๐๐๑:๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสารรับรอง

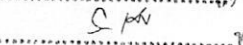
(นายราชนิพัฒน์ หน่อคำ)

(ลงชื่อ)..... พยาน

(นายชนากฤต ใจเย็น)

(ลงชื่อ)..... พยาน

(นางชินดา ทองอุฐ)

(ลงชื่อ)..... พยาน

(นางสาวกุมาส แก้วกานต์)

๓. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๒๐x๔๐x๕ ซม. มีปุ่มนวดเท้าไม่น้อยกว่า ๖๕ ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ พร้อมแนบเอกสาร มอก. ๘๑๖-๒๕๕๖

๔) เครื่องบริหารกล้ามเนื้อไฟล์แขนและขา ราคา ๓๐,๐๐๐.- บาท

๑. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า ๗๕x๓๐x๑๕๐ ซม.

๒. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า ๒ มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม

๓. ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดจารบี เพื่อการซ่อมบำรุง

๔. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๒๐x๔๐x๕ ซม.

มีปุ่มนวดเท้าไม่น้อยกว่า ๖๕ ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ พร้อมแนบเอกสาร มอก. ๘๑๖-๒๕๕๖

๕. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น

๖. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ ๒๐๐ องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่วปorph ปลอกภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี

๗. ด้ามจับคันโยกหุ้มด้วยยางพาราสีดำ ๔ ด้าน ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๑๙ ซม. มีปุ่มนูนขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๙ มม. จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๒๐ ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งด้าน เพื่อนวดบริหารมือ

๘. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบ มาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสารรับรอง

๙) เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขน ไฟล์ และสะโพก ราคา ๒๕,๐๐๐.- บาท

๑. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า ๖๐ x ๓๐ x ๗๐ ซม.

๒. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า ๒ มม.

ชุบกัลป์ไว้ป้องกันสนิม และรางตัวยู

๓. ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดจารบี เพื่อการซ่อมบำรุง

๔. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๒ x ๔๐ x ๕ ซม.

มีปุ่มนวดเท้าไม่น้อยกว่า ๖๕ ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ พร้อมแนบเอกสาร ผู้ผลิตฯ ๒๕๕๖

(ลงชื่อ) พยาน

๕. เบาน้ำหนักพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า $25 \times 25 \times 5$ ซม. มีปุ่มนูนกดไม่น้อยกว่า ๑๒ ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร มาก. ๘๑-๒๕๕๙

๖. ปลายขาไม้ฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น

๗. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ ๒๐๐ องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว ปะอุท ปลอกภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี

๘. ด้ามจับคันโยกหุ้มด้วยยางพาราสีดำ ๒ ด้าน ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๑๙ ซม. มีปุ่มนูนขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕ มม. จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๒๐ ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งด้าน เพื่อนวดบริหารมือ

๙. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสารรับรอง

(๑) เครื่องบริหารกล้ามเนื้อไหล่และขา ราคา ๒๒,๙๐๐.- บาท

๑. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า $65 \times 100 \times 150$ ซม.

๒. โครงสร้างหลักใช้เหล็กห่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า ๒ มม.

ชุดก้าวไนซ์ป้องกันสนิม

๓. ใช้ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดจำเป็นเพื่อการซ่อมบำรุง

๔. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียว กันขนาดไม่น้อยกว่า $22 \times 40 \times 5$ ซม. มีปุ่มนูนเท้าไม่น้อยกว่า ๖๕ ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ พร้อมแนบเอกสาร มาก. ๘๑-๒๕๕๙

๕. ปลายขาไม้ฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น

๖. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ ๒๐๐ องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว ปะอุท ปลอกภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี

๗. ด้ามจับคันโยกหุ้มด้วยยางพาราสีดำ ๒ ด้าน ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๑๙ ซม. มีปุ่มนูนขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕ มม. จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๒๐ ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งด้านเพื่อนวดบริหารมือ

๙. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสารรับรอง

(ลงชื่อ) พยาน (นายวรวุฒิ หนองค่า)

(ลงชื่อ) พยาน (นายปรัชญ์ บุญฤทธิ์ คงยิ่งยานกานต์)

(ลงชื่อ) พยาน (นายชัยวุฒิ วงศ์ชัยวุฒิ)

(ลงชื่อ) พยาน (นางสาวกุลมาศ แวงษ์)

(ลงชื่อ) พยาน (.....)

(๑) เครื่องยนต์น้ำหนักบริหารกล้ามเนื้อแขน และเอว ราคา ๒๒,๙๐๐.- บาท

๑. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า ๖๕ x ๑๓๐ x ๑๑๐ ซม.

๒. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า ๒ มม.

ชุดก้าวไนซ์ป้องกันสนิม

๓. ปลายขาไม้ฝาปิดเหล็กหรือฝาอุตทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น

๔. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ ๒๐๐ องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่วprototh ปลดล็อกสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรอง

๕. เบาะนอนทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า ๒๘ x ๙๕ x ๙ ซม.

พร้อมแนบเอกสาร มาก.๘๑๖-๒๕๕๖

๖. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO ๕๐๐๑:๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสารรับรอง

(๒) เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขน และนวดหลัง ราคา ๑๙,๙๐๐.- บาท

๑. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า ๖๐x๙๕x๙๕ ซม.

๒. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า ๒ มม.

ชุดก้าวไนซ์ป้องกันสนิม

๓. ใช้ระบบสปริงเพื่อดึงอุปกรณ์ และล้อยางนวดหลัง มีระบบอัดจารบีเพื่อการซ่อมบำรุง

๔. ปลายขาไม้ฝาปิดเหล็กหรือฝาอุตทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น

๕. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ ๒๐๐ องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว prototh ปลดล็อกสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี

๖. เบาะนั่งทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า ๒๗x๕๐x๕ ซม. พร้อมแนบเอกสาร มาก.๘๑๖-๒๕๕๖

๗. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO ๕๐๐๑:๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสารรับรอง

รับรอง

(ลงชื่อ).....
ผู้ชื่อ.....

(ลงชื่อ).....
ผู้ชื่อ.....

(ลงชื่อ).....
ผู้ชื่อ.....

(ลงชื่อ).....
ผู้ชื่อ.....

(ลงชื่อ).....
ผู้ชื่อ.....

(ลงชื่อ).....
ผู้ชื่อ.....

(๓) เครื่องบริหารข้อเข่าและกล้ามเนื้อแขน ราคา ๒๑,๐๐๐.- บาท

๑. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า $65 \times 150 \times 70$ ซม.

๒. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า ๒ มม.

ចុបកំល្វានឱចិចដែនកំណើន

๓. ระบบลูกปืนรับน้ำหนักมีระบบอัดจารบีเพื่อการซ่อมบำรุงใช้ระบบสปริงและล้อยางเพื่อดึงอุปกรณ์

๔. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน้ำอัต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น

๕. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ ๒๐๐ องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่วปorph ปลอกภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี

๖. เบ้าห้องพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า ๒๕ x ๒๕ x ๕ ซม. มีปุ่มนูนกดไม่น้อยกว่า ๑๒ ปุ่มพร้อมแนบเอกสาร มาก.๘๖-๒๔๕๖

๗. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO ๕๐๐๑:๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสารรับรอง

๔. ด้วยจับหัวมีความต้องการพาราสีดำ ๒ ด้าน ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๑๙ ซม. มีปุ่มนูนขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๕ มม. จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๒๐ ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งด้านเพื่อนวดบริหารเมือ

(๑) เครื่องประหารกล้ามเนื้อขา ข้อเข่า และไหล่ (จักรยานล้อเหล็ก) ราคา ๑๔,๘๐๐.- บาท

๑. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า $14 \times 100 \times 35$ ซม.

๒. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า ๒ มม.

ชุมก้าวไนซ์ป้องกันสนิมและรางตัวยู

๓. ลูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนัก มีระบบอัดjarบี เพื่อการซ้อมบำรุง ขนาด

๔. ปลายขามีฝ้าปิดเหล็กหรือฝ้าอุดทำจาก PVC มีฝ้าปิดพลาสติกครอบหัวน็อต เพื่อให้เกิดความกระชับ ให้คงทน

(ຕົ້ນເມນີນ ເພື່ອງກວດ)

(๑๙) (๑๙) หัวครัวผู้หญิง (ผู้หญิง) สี Powder...
 (ลงชื่อ) ภ.ก.ส. พ.ศ.๒๕๖๓

(๑๘) (๑๘) นางชนิศา ทองจอย พยาน
 (ลงชื่อ) ภ.ก.ส. พ.ศ.๒๕๖๓

(๑๗) (๑๗) นางสาวสุกน้ำดี แก้วฟู พยาน
 (ลงชื่อ) ภ.ก.ส. พ.ศ.๒๕๖๓

๕. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ ๒๐๐ องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่วปorph ปลอดภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนะนำเอกสารรับรองคุณภาพสี

๖. เบpaneนั่งทําจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า ๓๕x๓๕x๕ ซม.พร้อมแบบเอกสาร มอก. ๔๑๖-๒๕๕๗

๗. พนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า ๒๕x๒๕x๕ ซม.
มีปีมนนนวดไม่น้อยกว่า ๑๒ ปม พื้นที่บนเอกสารบานๆ ๔๐๙-๔๓๕๖

๙. ด้วยความตั้งใจที่จะส่งเสริมการพัฒนาประเทศให้ก้าวไปข้างหน้าอย่างยั่งยืน ด้วยความเข้าใจถึงความสำคัญของความมั่นคงทางเศรษฐกิจ การเมือง และความมั่นคงทางพลังงาน จึงได้มีการจัดตั้งสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (กสศ.) ขึ้น ซึ่งมีอำนาจหน้าที่ดูแลและบริหารจัดการในด้านต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาประเทศอย่างมีประสิทธิภาพ

๙. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสาร

๑๕. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อขา ข้อเข่า (จักรยานล้อเหล็ก) ราคา ๑๔,๘๐๐.- บาท

๑. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า ๖๕๙๘๕๓๒ ซม.

๒. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒ นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า ๒ มม.
ชุดกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม และแรงตัวย

๓. ลูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนัก มีระบบอัดจารบีเพื่อการซ้อมบำรุง ขนาดล้อถ่วงน้ำหนัก
ทำจากเหล็กหล่อเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑๕ นิ้ว และหนาไม่น้อยกว่า ๖ ซม. ปรับหนักเบาได้

๔. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน้ำอุต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น

๔. สี Powder coating อบด้วยอุณหภูมิ ๒๐๐ องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว ปรอท ปลอกด้วยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี

๖. ที่นั่งทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๕x๓๕x๕ ซม. พร้อม
แนบเอกสาร มอก.๔๑๙-๒๕๕๒

๗. ด้วยจับห้มด้วยยางพาราสีดำ ๕ ด้าน ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๑๖ ซม. มีปุ่มนูนขนาด
เส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๘ มม. จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๒๐ ปม. มีปลายโค้งงอลงด้านหน้าและริบบิ้

๔. โรงงานผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO ๙๐๐๓:๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสารรับรอง

(ถึงที่)

(นางชนิศา ท่องถ่าย)

(เงื่อนไข) ๒๖๔ /๑๙๕. เครื่องบันทึกเวลา

(๑๙๗๘)..... [นางสาวศุภมาส แก้วฟ้า]

๑๖. เครื่องบริหารสังโภกแบบห่วงข้า ราคา ๑๙,๕๐๐.- บาท

(๑) โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า ๑๐๐x๑๐๐x๑๘๕ ซ.ม.

(๒) โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๒.๕ นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า ๒ มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม

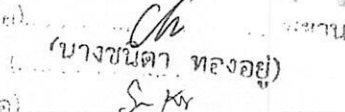
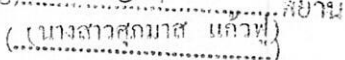
(๓) ระบบลูกปืนรับน้ำหนักมีระบบอัดจารบีเพื่อการซ่อมบำรุง

(๔) ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวนื้อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น

(๕) สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ ๒๐๐ องศาเซลเซียสเป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว ปรอท ปลอกภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี

(๖) เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๐๐x๔๐x๕ ซม. มีปุ่มนวดเท้าไม่น้อยกว่า ๓๐ ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ

(๗) โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ พร้อมแนบเอกสารรับรอง

นายราชนิ พนอคำ
(ลงชื่อ) ✓ 
นายปานะ พานะ
(ลงชื่อ) ✓ 
นางชนดาว ทองออย
(ลงชื่อ) ✓ 
นางสาวสุกมาศ แก้วพู
(ลงชื่อ) ✓ 

บันทึกต่อรองราคา

องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง
ถนนพหลโยธิน ตำบลศาลา
อำเภอเกาะคา ลป ๕๒๑๓๐

วันที่ ๑๒ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕

ข้าพเจ้า ห้างหุ้นส่วนจำกัด กันตินันท์ เน็ทเวิร์ค โดย นายยอดชาย จุมปากำ หุ้นส่วนผู้จัดการ ซึ่งได้เสนอราคาครุภัณฑ์เครื่องออกกำลังกาย จำนวน ๑๖ เครื่อง เพื่อใช้ในโรงเรียนวอแก้ววิทยา เป็นจำนวนเงิน ทั้งสิ้น ๓๗๔,๐๐๐.- บาท (สามแสนเจ็ดหมื่นสี่พันบาทถ้วน) นั้น

คณะกรรมการซื้อหรือจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง ได้ทำการต่อรองราคาที่ข้าพเจ้าเสนอไว้ลงอีก ข้าพเจ้าขอเรียนชี้แจงว่าไม่สามารถลดราคาได้อีกคงเสนอราคา ๓๗๔,๐๐๐.- บาท(สามแสนเจ็ดหมื่นสี่พันบาทถ้วน)

คณะกรรมการซื้อหรือจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง จึงมีมติเป็นเอกฉันท์เห็นว่าห้างหุ้นส่วนจำกัด กันตินันท์ เน็ทเวิร์ค โดย นายยอดชาย จุมปากำ หุ้นส่วนผู้จัดการ ซึ่งเป็นผู้ชนะการเสนอราคาครุภัณฑ์เครื่องออกกำลังกาย จำนวน ๑๖ เครื่อง เพื่อใช้ในโรงเรียนวอแก้ววิทยา เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น ๓๗๔,๐๐๐.- บาท (สามแสนเจ็ดหมื่นสี่พันบาทถ้วน) แต่ต้องนำเสนอ นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง เพื่อพิจารณาสั่งการอีกรอบหนึ่ง

จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

HN

(ลงชื่อ) ✓ ๗๔๙๑ ผู้เสนอราคา

(นายยอดชาย จุมปากำ)

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการฯ

(นายบุญส่ง ศรีก้อนติ)

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นางพิชญา ปัญญาเสน)

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายธรรมนิตย์ สายเขียว) (ลงชื่อ) (นายราษฎร์ หนอดคำ) ผู้ช่วย

(ลงชื่อ) ✓ ๗๔๙๑ ผู้จ่าย

(ลงชื่อ) นางชนิดา ทองอ่อน ผู้อำนวยการ

(ลงชื่อ) ๗๔๙๑ พยาน

(นางสาวกุญ่าส แก้วฟ้า))



หจก. กันตินันท์ เน็ทเวิร์ค

817 ม.11 ต.ตันธงชัย อ.เมือง จ.ลำปาง 52000

TEL : 054222541 FAX: 054222541

สำนักงานใหญ่

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
0523558000027

ใบเสนอราคา QUOTATION

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี :

ลูกค้า : องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง

Customer

เรียน

Attn

โทร.

Tel

อ้างอิง

Ref.

แฟกซ์

Fax

เลขที่ : QT65-00102

No.

วันที่ : Date 4 เมษายน 2565

ส่งภายใน : 45 วัน
Delivery

ยืนยัน
Valid 60 วัน

เงื่อนไขการชำระ 30
Condition วัน

พนักงานขาย : นาย ยอดชาย จุ่มป่าคำ...
Salesman

มีความยินดีที่จะเสนอราคาสินค้าดังต่อไปนี้ / Please to quote the following items

ลำดับ No.	รายการ Description	จำนวน Quantity	ราคา Unit Price	ส่วนลด Discount	จำนวนเงิน Amount
13	เครื่องบริหารข้อเข้าและกล้ามเนื้อแขน	1 เครื่อง	20,000.00		20,000.00
14	เครื่องบริหารกล้ามเนื้อขา ข้อเข้าและไหล่ (จักรยานล้อเหล็ก)	1 เครื่อง	18,900.00		18,900.00
15	เครื่องบริหารกล้ามเนื้อขา ข้อเข้า (จักรยานล้อเหล็ก)	1 เครื่อง	18,900.00		18,900.00
16	เครื่องบริหารสะโพก แบบเหวี่งขา	1 เครื่อง	18,800.00		18,800.00

..... ประธานกรรมการ
..... กรรมการ
..... กรรมการ
..... กรรมการ
..... กรรมการ

หมายเหตุ :
Remark

ตัวอักษร (สามแฉนเจ็ดหมื่นสี่พันบาทถ้วน)

รวม / Total 374,000.00
ส่วนลด / Discount
มูลค่าสินค้า / Value Amount 349,532.71
ภาษีมูลค่าเพิ่ม / Vat 24,467.29
สุทธิ / Net Amount 374,000.00

บริษัทฯ ห่วงเป็นอย่างยิ่งว่าคงจะได้ให้บริการ
ในเร็ววันนี้

ลูกค้า

ผู้อนุมัติ

ผู้จัดการฝ่ายขาย



หจก.กันตินันท์ เน็ทเวิร์ค

817 ม.11 ต.ตันธงชัย อ.เมือง จ.ลำปาง 52000

TEL : 054222541 FAX: 054222541

ใบเสนอราคา QUOTATION

สำนักงานใหญ่

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
0523558000027

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี :

ลูกค้า : องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง
Customer
เรียน
Attn
โทร.
Tel

อ้างถึง
Ref.
แฟกซ์
Fax

เลขที่ : QT65-00102
No.

วันที่ : 4 เมษายน 2565
Date

ส่งภายใน : 45 วัน
Delivery

ยืนยัน
Valid 60 วัน

เงื่อนไขการชำระ 30
Condition

วัน

พนักงานขาย : นาย ยอดชาย จุ่มป่าคำ...
Salesman

มีความยินดีที่จะเสนอราคาสินค้าดังต่อไปนี้ / Please to quote the following items

ลำดับ No.	รายการ Description	จำนวน Quantity	ราคา Unit Price	ส่วนลด Discount	จำนวนเงิน Amount
1.	จั๊ดซื้อครุภัณฑ์เครื่องออกกำลังกาย จำนวน 16 เครื่อง เพื่อใช้ในโรงเรียนวอแก้ววิทยาคำบล วอแก้ว อำเภอห้างฉัตร จังหวัดลำปาง จำนวน 16 เครื่อง ประกอบด้วย				
2.	เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนขา ให้ล้ำ กว่า 25,000.00	1 เครื่อง	25,000.00		25,000.00
3.	เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนขา ให้ล้ำ กว่า 32,000.00	1 เครื่อง	32,000.00		32,000.00
4.	เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนขา ให้ล้ำ กว่า 25,000.00	1 เครื่อง	25,000.00		25,000.00
5.	เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนขา ให้ล้ำ กว่า 25,000.00	1 เครื่อง	25,000.00		25,000.00
6.	เครื่องบริหาร ให้ล้ำ สายพานเดี่ยว กว่า 25,000.00	1 เครื่อง	25,000.00		25,000.00
7.	เครื่องบริหารกล้ามเนื้อ ให้ล้ำ และขา กว่า 22,500.00	1 เครื่อง	22,500.00		22,500.00
8.	เครื่องบริหารกล้ามเนื้อ ให้ล้ำ และขา กว่า 29,000.00	1 เครื่อง	29,000.00		29,000.00
9.	เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนขา ให้ล้ำ และสะโพก กว่า 25,000.00	1 เครื่อง	25,000.00		25,000.00
10.	เครื่องบริหารกล้ามเนื้อ ให้ล้ำ และขา กว่า 22,500.00	1 เครื่อง	22,500.00		22,500.00
11.	เครื่องยกน้ำหนักบริหารกล้ามเนื้อแขนขา กว่า 22,500.00	1 เครื่อง	22,500.00		22,500.00
12.	เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนขา กว่า 18,900.00	1 เครื่อง	18,900.00		18,900.00

หมายเหตุ :
Remark

ตัวอักษร

รวม / Total
(ลังช้อ) ✓ กว่า 250,000 บาท
ส่วนลด 4% Discount
มูลค่าสินค้า / Value Amount พยาน
ภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT ไม่มี
(ลังช้อ) Net Amount พยาน
สูบบีฟ / สูบบีฟ ไม่มีภาษี
ภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT ไม่มี
(ลังช้อ) ผู้จัดการฝ่ายขาย
ผู้จัดการฝ่ายขาย

บริษัทฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงจะได้ให้บริการ
ในเร็ววันนี้

ลูกค้า

ผู้อนุมัติ

✓ กว่า 250,000 บาท
ผู้จัดการฝ่ายขาย

แคตตาลิอคเครื่องออกกำลังกาย

1. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขน ไอล์ และหน้าอก

- โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 110x115x170 ซม.
- โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้วหนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม
- ตุ้มน้ำหนัก ใช้ระบบสายพานรองรับลูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนัก มีระบบอัคจารบี เพื่อการซ้อมบำรุง
- ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น
- สี Powder coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอกภัยสำหรับผู้เล่นพร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี
- เบาะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวดไม่น้อยกว่า 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร มาตรฐาน ISO 816-2556
- โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง



2. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนและไอล์

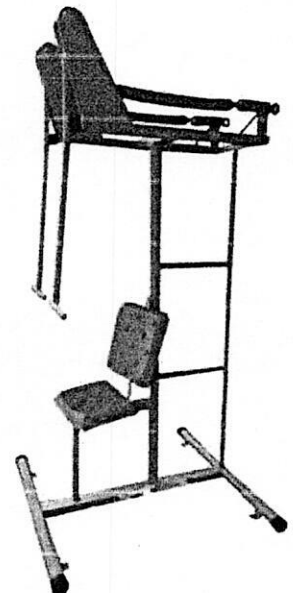
ประชานกรรมการ	
1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 100x115x190 ซม.	กรรมการ
2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม	กรรมการ
3. ตุ้มน้ำหนัก ใช้ระบบสายพานรองรับลูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนัก มีระบบอัคจารบี เพื่อการซ้อมบำรุง	กรรมการ
4. ล้อถ่วงทำจากเหล็กหล่อเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 15 นิ้ว และหนาไม่น้อยกว่า 6 ซม.	(ลงชื่อ).....
5. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น	กรรมการ
6. สี Powder coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอกภัยสำหรับผู้เล่นพร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี	(ลงชื่อ)..... นางชนดาว ทองอุบล
7. เบาะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวดไม่น้อยกว่า 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร มาตรฐาน ISO 816-2556	(ลงชื่อ)..... นายสาวก กุณาธร แก้วฟ้า
8. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง

✓ ✓ ก.พ.๒๕๖๓

แคดตาล็อกเครื่องออกกำลังกาย

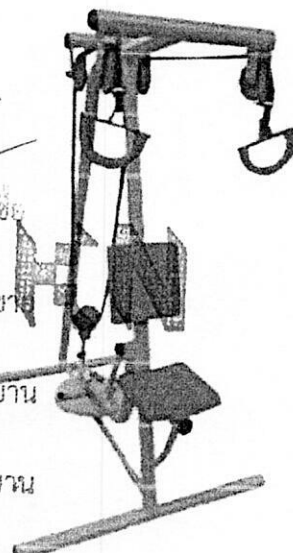
3. เครื่องบริหารแบบกล้ามเนื้อหน้าอก

- โครงสร้างฐานเครื่องขนาด ไม่น้อยกว่า 100x100x190 ซม. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง ไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุดกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม
 - ใช้ระบบสปริงคู่ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ไม่ต่ำกว่า 2 นิ้ว
 - เหล็กด้ามมือจับขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ไม่น้อยกว่า 1 นิ้ว โดยมีการขันเคลื่อนใช้บุฟังค์กีป์เม็ดกลมและมีหัวอัดจากระเบียบเพื่อการซ่อนบำรุง
 - ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น
 - สี Powder coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว proto ปลอกภัยสำหรับผู้ล้วนพร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี
 - เบาะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวขนาด ไม่น้อยกว่า 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวนต์ ไม่น้อยกว่า 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร นก.816-2556
 - โรงงานผู้ผลิต ได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง



4. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนและขา

- โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 100x115x170 ซม. กรรมการ
 - โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. กรรมการ
 - ชุดกัลป์ว่าในชีป้องกันสนิม กรรมการ
 - ตู้ม่าน้ำหนักใช้สายพานร่อง B ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดอากาศเพื่อการซ่อมบำรุง
 - ปลายขามีฝ้าปิดเหล็กหรือฝ้าอุด ทำจาก PVC มีฝ้าปิดพลาสติกรอบหัวน้ำดูดที่อยู่ในเก้าอี้ (ผู้ผลิต ผู้นำเข้า หน่อค้า)
 - ความปลดปล่อยในการเล่น
 - สี Powder coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว ปรอท ปลอกภัยสำหรับผู้เล่นพร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี (ลงชื่อ) ✓ พยาน
 - เบาะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า 25x25x25 ซม. ห้องอยู่ มีปุ่มนูนนวลด้วยน้ำหนักไม่น้อยกว่า 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร มอก.816-2556 (ลงชื่อ) ✓ พยาน
 - โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง เก้าอี้ พยาน

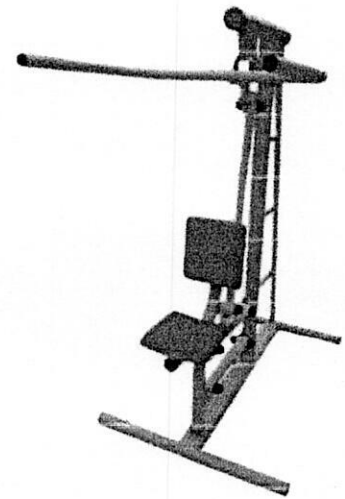


✓ 100

แคตตาล็อกเครื่องออกกำลังกาย

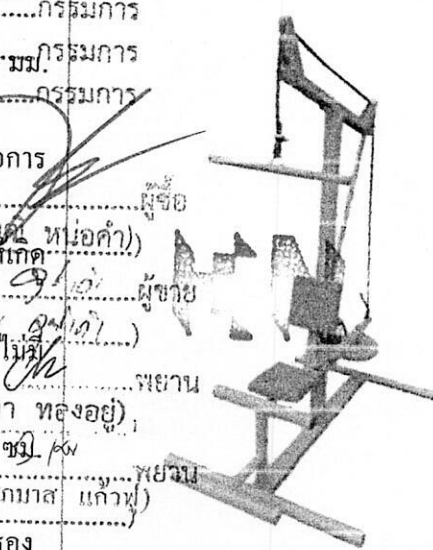
5. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนและขา

1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 90x130x185 ซม.
 2. ใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 3 นิ้วหนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลป์ไว้ในช่องกันสนิม
 3. ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัตราเร็ว เพื่อการซ้อมบำรุง
 4. ปลายนา้มฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกรอบหัวน้อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น
 5. สี Powder coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว ปรอท ปลอกภัยสำหรับผู้เล่นพร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี
 6. เบาะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวนค์ไม่น้อยกว่า 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร nok.816-2556
 7. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง



6. เครื่องบริหาร ใกล้สายพานเดี่ยว

- โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 100x100x200 ซม. กรรมการ
 - โครงสร้างหลักใช้เหล็กห่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. กรรมการ
ชุบกัลป์ไว้ในช่องกันสนิม กรรมการ
 - ตู้น้ำหนักใช้ระบบสายพานร่อง B ลูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนักมีระบบอัดอากาศ เพื่อการ
ซ่อมบำรุง (ลงชื่อ) ผู้ดูแล
 - ปลายมีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวนอตเพื่อให้เกิด^(หายร้าว)
ความปลอดภัยในการเล่น (ลงชื่อ) ผู้ดูแล
 - สี Powder coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีไร้สารเคมี Non-toxic ในรูป^(ระบุรายละเอียด)
สารตะกั่ว ปรอท ปลอกภัยสำหรับผู้ล่นพร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพดี (ลงชื่อ) พยาน
สารตะกั่ว ปรอท ปลอกภัยสำหรับผู้ล่นพร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพดี (ลงชื่อ) พยาน
 - เบาะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า 25x25x5 ซม.^(ระบุรายละเอียด)
มีปุ่มนูนนวดไม่น้อยกว่า 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร มอง.816-2556 (ลงชื่อ) พยาน
 - โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง

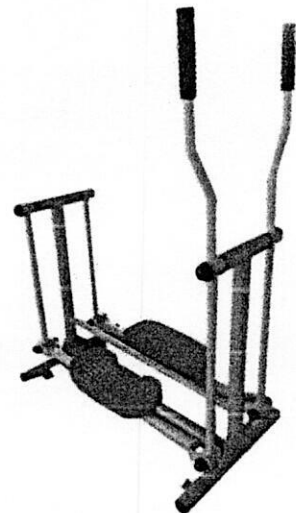


EN

แคตตาลิอุกเครื่องออกกำลังกาย

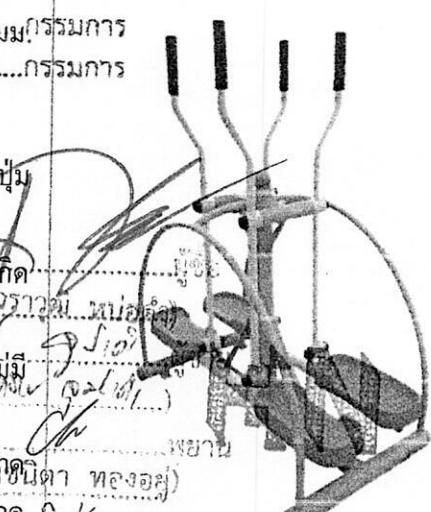
7. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อ ให้ล่ำและขา

1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 60x110x150 ซม.
 2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้วหนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลป์ไว้ในซีปปิ้งกันสนิม
 3. ปลายขามีฝ้าปิดเหล็กหรือฝ้าอุด ทำจาก PVC มีฝ้าปิดพลาสติกรอบหัวนื้อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น
 4. สี Powder coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว ปรอท ปลอกภัย สำหรับผู้เล่นพร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี
 5. ค้านจับคันโยกหุ้นด้วยยางพาราสีดำ 2 ค้าน ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 19 ซม. มีปุ่มนูนขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 9 มม. จำนวนไม่น้อยกว่า 120 ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งค้านเพื่อนวดบริหารมือ
 6. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง
 7. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า 22x40x5 ซม. มีปุ่มนวดเท้าไม่น้อยกว่า 65 ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ พร้อมแนบเอกสาร มาก.816-2556



8. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อในล' แขนและขา

- โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 75x130x150 ซม. กรรมการ
 - โครงสร้างหลักใช้เหล็กห่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2.5 นิ้วหนาไม่น้อยกว่า 2 มม. กรรมการ
ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิน
 - ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดอากาศ เพื่อการซ้อมบำรุง
 - เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นรีนเดียกันขนาดไม่น้อยกว่า 22x40x5 ซม. มีปุ่มนวดเท้าไม่น้อยกว่า 65 ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ พร้อมแนบเอกสาร มอก.816-2556
 - ปลายขาไม้ฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกรอบหัวน็อตเพื่อให้เกิดความปลดล็อกกัยในการเล่น (ดูรูปภาพ)
 - สี Powder coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว ปรอท ปลดล็อกกัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี (ดูรูปภาพ)
 - ค้านจับคันโยกหุ้มด้วยยางพาราสีดำ 4 ค้าน ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 19 ซม. มีปุ่มนูนหยาดด้า หลังเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 9 มม. จำนวนไม่น้อยกว่า 120 ปุ่ม มีปลายปิดหุ้มด้านเพื่อแนว (ดูรูปภาพ) บริหารมือ (ดูรูปภาพ)
 - โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง (ดูรูปภาพ)



แคตตาลิอุกเครื่องออกกำลังกาย

9. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขน ไหหล่และสะโพก

1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 60x130x70 ซม.
 2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้วหนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลป์ไว้ในชั้np้องกันสนิมและแรงดึงดูด
 3. ระบบลูกปืนรับน้ำหนักมีระบบอัคจารน เพื่อการซ่อนบำรุง
 4. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาด ไม่น้อยกว่า 22x40x5 ซม. มีปุ่มนวดเท้าไม่น้อยกว่า 65 ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ พร้อมแนบเอกสาร mog.816-2556
 5. เบาะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาด ไม่น้อยกว่า 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวด ไม่น้อยกว่า 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร mog.816-2556
 6. ปลายขาไม้ฝ้าปิดเหล็กหรือฝ้าอุด ทำจาก PVC มีฝ้าปิดพลาสติกรอบหัวน็อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น
 7. ค้านจับหุ้มด้วยยางพาราสีดำ 2 ด้าน ความยาวรวม ไม่น้อยกว่า 19 ซม. มีปุ่มนูนขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ไม่น้อยกว่า 9 มม. จำนวน ไม่น้อยกว่า 120 ปุ่ม มีปลายปิดหนังด้านเพื่อนวดบริหารเมือ
 8. สี Powder coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว ปรอท ปลอกด้ายสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพดี
 9. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง



10. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อทุ่น และฯ

1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 65x100x150 ซม.
 2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 ชุบกัลป์ว้านซีป้องกันสนิม
 3. ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดจารบี เพื่อการซ่อมบำรุง
 4. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่นานวคเท้าไม่น้อยกว่า 65 ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ พร้อมแนบเอกสาร
 5. ปลายขาเม็ดอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน่องต่อการเล่น
 6. สี Powder coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นพื้นสารตะกั่ว ปอร์ท ปลอกภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรอง
 7. ค้ำมั่งคั้นโดยทุ่มด้วยยางพาราสีดำ 2 ค้าน ความยาวรวมไม่นานขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 9 มม. จำนวนไม่น้อยกว่า 12 เพื่อนวลดบริหารมือ
 8. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015

ประชานิยมการเมือง

๒. กรรมการ

..กิจกรรมการ

การสอนการ

• ๐๗๖๘๐๙

100

1

27

.....Nj

.....)

水經

101

三三

285

二

พยาน
นักฟันฟ้า

.....)

27

5

卷之三

1

— 10 —

แคตตาล็อกเครื่องออกกำลังกาย

11. เครื่องยกน้ำหนักบริหารกล้ามเนื้อแขนและเอว

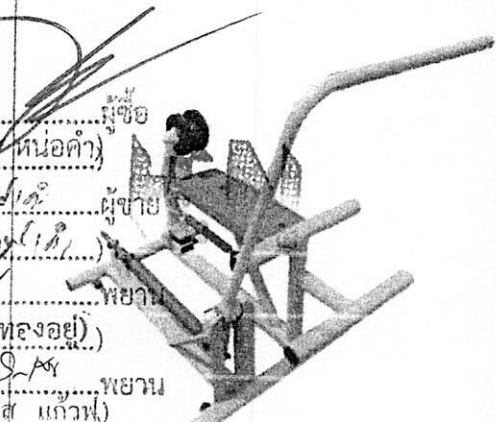
- โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 65x130x110 ซม.
- โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง ไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลป์วานิชป้องกันสนิม
- ปลายขาไม้ฝาปิดเหล็กหรือฝาอุต ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น
- สี Powder coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว ปะอ๊ท ปลอดภัยสำหรับผู้เด่นพร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี
- เบาะนอนทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า 28x95x9 ซม. พร้อมแนบเอกสาร นอ.ก.816-2556
- โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง



12. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนและนวดหลัง

..... ประธานกรรมการ
..... กรรมการ
..... กรรมการ
..... กรรมการ
..... กรรมการ

- โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 60x95x85 ซม.
- โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง ไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลป์วานิชป้องกันสนิม
- ใช้ระบบสปริงเพื่อคึ่งอุปกรณ์ และถือยางนวดหลังมีระบบอัดอากาศบีไฟฟ้าเพื่อการซ้อมบาร์ (น้ำหนักไว้ที่หนอนคำ)
- ปลายขาไม้ฝาปิดเหล็กหรือฝาอุต ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น (ลงชื่อ) ผู้ชาย
- สี Powder coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic (ลงชื่อ) พยาน มีสารตะกั่ว ปะอ๊ท ปลอดภัยสำหรับผู้เด่นพร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี (ลงชื่อ) พยาน
- เบาะนั่งทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า 20x50x4 ซม. (ลงชื่อ) พยาน พร้อมแนบเอกสาร นอ.ก.816-2556
- โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง

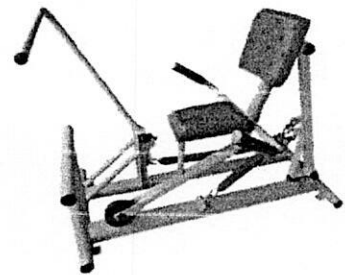


✓ ✓ ก.พ.
REN

แคดต้าลีอิคเครื่องออกกำลังกาย

13. เครื่องบริหารข้อเข้าและกล้ามเนื้อแขน

1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 65x140x70 ซม.
 2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม
 3. ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดสารบี เพื่อการซ่อมบำรุง ใช้ระบบสปริงและล้อยางเพื่อดึงอุปกรณ์
 4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น
 5. สี Powder coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว proto ปลดออกซิเจนสำหรับผู้เล่นพร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี
 6. เเบนนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวดไม่น้อยกว่า 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร nok.816-2556
 7. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง
 8. ด้านลับหุ้มด้วยยางพาราสีดำ 2 ด้าน ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 19 ซม. มีปุ่มนูนขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 9 มม. จำนวนไม่น้อยกว่า 120 ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งด้านเพื่อนครบริหารเมื่อ



14. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อขา ข้อเข่าและที่หลัง (จักรยานล้อเหล็ก)



แคตตาล็อกเครื่องออกกำลังกาย

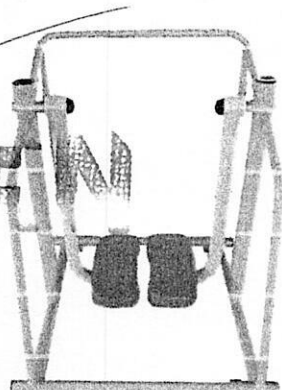
15. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อขา ข้อเข่า (จักรยานล้อเหล็ก)

- โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า ไม่น้อยกว่า 65x95x132 ซม.
- โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า ไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุดกัลป์ปัวไนซ์ ป้องกันสนิม และรางตัวยู
- ลูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนักมีระบบอัคจารบี เพื่อการซ่อมบำรุงขนาดล้อถ่วงน้ำหนักทำจากเหล็กหล่อ เส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 15 นิ้ว และหนาไม่น้อยกว่า 6 ซม. ปรับหนักเบาได้
- ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุต ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น
- สี Powder coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอกภัยสำหรับผู้เล่นพร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี
- ที่นั่งทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาด 35x35x5 ซม. พร้อมแนบเอกสารของ.816-2556
- ค้านจับหุ่มด้วยยางพาราสีดำ 4 ค้าน ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 19 ซม. มีปุ่มนูนขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 9 มม. จำนวนไม่น้อยกว่า 120 ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งค้านเพื่อนวดบริหารมือ
- โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง



16. เครื่องบริหารสะโพก แบบเหวี่ยงขา

- | | | |
|---|----------------|----------------|
| 1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 100x100x115 ซม. | | ประชานกรรมการ |
| 2. โครงสร้างเสาใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2.5 นิ้วหนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุดกัลป์ปัวไนซ์ ป้องกันสนิม | | กรรมการ |
| 3. ระบบลูกปืนรับน้ำหนักมีระบบอัคจารบี เพื่อการซ่อมบำรุง (ลงชื่อ) | | กรรมการ |
| 4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุต ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น (ลงชื่อ) | | กรรมการ |
| 5. สี Powder coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non-toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอกภัยสำหรับผู้เล่นพร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี (ลงชื่อ) | | พยาน |
| 6. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า 20x40x5 ซม. มีปุ่มนวดเท้าไม่น้อยกว่า 70 ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบบบายน้ำ (ลงชื่อ) | | พยาน |
| 7. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง | (ลงชื่อ) | (ลงชื่อ) |



✓ ก.๑
HN

จัดซื้อครุภัณฑ์เครื่องอุปกรณ์กำลังกาย จำนวน 16 เครื่อง เพื่อใช้ในโรงเรียนวิทยา ตำมลาอแກ้ว อำเภอห้างฉัตร จังหวัดลำปาง

จำนวน 16 เครื่อง ประกอบด้วย

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของครุภัณฑ์ที่ทางหน่วยงานกำหนด	รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของครุภัณฑ์ที่ทางห้างฯ นำเสนอ
<p>1. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขน ไหล่ และหน้าอก ราคา 25,000 บาท</p> <p>1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 100x115x170 ซม.</p> <p>2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อคอมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิน</p> <p>3. ตุ้มน้ำหนักใช้ระบบสายพานรองรับลูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนัก มีระบบอัดจารบี เพื่อการซ้อมบำรุง</p> <p>4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกรอบหัวน็อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น</p> <p>5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอกดักสำหรับผู้เด่นพร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสีมาด้วยแล้วในวันนี้เสนอราคากลาง ประชานกรรมการ</p> <p>6. เบาะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวดไม่น้อยกว่า 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร นอ.พ.พลาสติก นอ.ก. 816-2556</p> <p>7. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง</p>	<p>1. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขน ไหล่ และหน้าอก ราคา 25,000 บาท</p> <p>1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาด 110x115x170 ซม.</p> <p>2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อคอมเส้นผ่าศูนย์กลาง 2 นิ้ว หนา 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิน</p> <p>3. ตุ้มน้ำหนักใช้ระบบสายพานรองรับลูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนัก มีระบบอัดจารบี เพื่อการซ้อมบำรุง</p> <p>4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกรอบหัวน็อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น</p> <p>5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอกดักสำหรับผู้เด่นพร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสีมาด้วยแล้วในวันนี้เสนอราคากลาง ประชานกรรมการ</p> <p>6. เบาะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาด 100x115x190 ซม. มีปุ่มนูนนวด 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร นอ.ค. พลาสติก นอ.ก. 816-2556 ในวันนี้เสนอราคากลาง กรรมการ</p> <p>7. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรองมาด้วย (ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001:2015 ผู้ชื่อ น.ส. วนิดา ใจดี ผู้ชื่อ น.ส. วนิดา ใจดี)</p>
<p>2. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนและไหล่ ราคา 32,400 บาท</p> <p>1. โครงสร้างฐานเครื่อง ขนาดไม่น้อยกว่า 100x115x190 ซม.</p>	<p>2. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนและไหล่ ราคา 32,400 บาท</p> <p>1. โครงสร้างฐานเครื่อง ขนาด 100x115x190 ซม. พอยาน</p>

(ลงชื่อ) ผู้จัดการ ผู้จัดการ
 (ลงชื่อ) ผู้จัดการ ผู้จัดการ
 (ลงชื่อ) ผู้จัดการ ผู้จัดการ

ก.ก. ก.ก.
ก.ก. ก.ก.

- | | |
|---|--|
| 2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม
3. ตู้น้ำหนักใช้ระบบสายพานรองรับลูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนัก มีระบบอัดสารบี เพื่อการซ่อมบำรุง
4. สือถ่วงทำจากเหล็กหล่อเส้นผ่านศูนย์กลาง ไม่น้อยกว่า 15 นิ้ว และหนาไม่น้อยกว่า 6 ซม. | 2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง 2 นิ้ว หนา 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม
3. ตู้น้ำหนักใช้ระบบสายพานรองรับลูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนัก มีระบบอัดสารบี เพื่อการซ่อมบำรุง
4. สือถ่วงทำจากเหล็กหล่อเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 นิ้ว และหนา 6 ซม. |
| 5. ปลายนาฬิกาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกรอบหัวน็อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น
6. ตี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลดภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี | 5. ปลายนาฬิกาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกรอบหัวน็อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น
6. ตี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลดภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสีมาด้วยแล้วในวันเดียวในราคาราคา |
| 7. เบ่าบังพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวด ไม่น้อยกว่า 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร mog. 816-2556 | 7. เบ่าบังพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาด 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวด 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร mog. 816-2556 มาด้วยแล้วในวันเดียวในราคาราคา |
| 8. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001: 2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง | 8. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001: 2015 พร้อมแนบเอกสารรับรองมาด้วยแล้วในวันเดียวในราคาราคา |
| 3. เครื่องบริหารแขนและกล้ามเนื้อหน้าอก ราคา 25,000 บาท | 3. เครื่องบริหารแขนและกล้ามเนื้อหน้าอก ราคา 25,000 บาท |
| 1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 100x100x190 ซม. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลม เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม
2. ใช้ระบบสปริงคู่ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า 2 นิ้ว
3. เหล็กด้านมือจับ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 1 นิ้ว โดยมีการขันเคลื่อนใช้บุฟังลูกปืนเม็ดกลม และมีหัวอัดสารบีเพื่อการซ่อมบำรุง | 1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาด 100x100x190 ซม. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง 2 นิ้ว หนา 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม
2. ใช้ระบบสปริงคู่ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 2 นิ้ว
3. เหล็กด้านมือจับ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว โดยมีการขันเคลื่อนใช้บุฟังลูกปืนเม็ดกลม และมีหัวอัดสารบีเพื่อการซ่อมบำรุง |

(ลงชื่อ) พยาน
(นางสาวสุกนยา แก้ววิท)
.....

<p>4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกรอบหัวน็อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเดิน</p> <p>5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอกดักษัชารับผู้เด่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสีไม้</p> <p>6. เบานะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวดไม่น้อยกว่า 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร nok. 816-2556</p> <p>7. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง</p>	<p>4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกรอบหัวน็อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเดิน</p> <p>5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอกดักษัชารับผู้เด่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสีไม้ ด้วยแล้วในวันเดียว</p> <p>6. เบานะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาด 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวด 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร nok. 816-2556 แนบมาด้วยแล้วในวันเดียว</p> <p>7. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรองด้วยแล้วในวันเดียว</p>
<p>4. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนและขา ราคา 25,000 บาท</p> <p>1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 100x115x170 ซม.</p> <p>2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลฟ์ปาร์ฟองกันสนิม</p> <p>3. ดูมน้ำหนักใช้ระบบสายพานร่อง B ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดสารบี เพื่อการซ่อมบำรุง</p> <p>4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกรอบหัวน็อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเดิน</p> <p>5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอกดักษัชารับผู้เด่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสีไม้</p> <p>6. เบานะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวดไม่น้อยกว่า 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร nok. 816-2556</p>	<p>4. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนและขา ราคา 25,000 บาท</p> <p>1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาด 100x115x170 ซม.</p> <p>2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง 2 นิ้ว หนา 2 มม. ชุบกัลฟ์ปาร์ฟองกันสนิม</p> <p>3. ดูมน้ำหนักใช้ระบบสายพานร่อง B ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดสารบี เพื่อการซ่อมบำรุง</p> <p>4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกรอบหัวน็อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเดิน</p> <p>5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox (ดูข้อ) ปลอกดักษัชารับผู้เด่น (ดูข้อ) พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสีไม้ ด้วยแล้วในวันเดียว</p> <p>6. เบานะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาด 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวด 12 ปุ่ม (พร้อมแนบเอกสาร nok. 816-2556 มาด้วยแล้วในวันเดียว)</p>

(.....)
Sh. K.
 (ลงชื่อ) (นางสาวศุภกานต์ แก้วพูน) พยาน
 (.....)

✓/ ✓/ ✓/
HEN

<p>7. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง</p>	<p>7. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรองด้วยแล้วในวันยื่นเสนอราคา</p>
<p>5. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนและขา ราคา 25,000 บาท</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. โครงสร้างฐานเครื่อง ขนาดไม่น้อยกว่า 90x130x185 ซม. 2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลม เส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 3 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิน 3. ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดอากาศ เพื่อการซ่อมบำรุง 4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น 5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอกดักสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี 6. เบาน้ำหนักพิงทำงานพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวดไม่น้อยกว่า 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร mog. 816-2556 7. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง 	<p>5. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขนและขา ราคา 25,000 บาท</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. โครงสร้างฐานเครื่อง ขนาด 90x130x185 ซม. 2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลม เส้นผ่าศูนย์กลาง 3 นิ้ว หนา 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิน 3. ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดอากาศ เพื่อการซ่อมบำรุง 4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น 5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอกดักสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี 6. เบาน้ำหนักพิงทำงานพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวอัน ขนาด 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวด 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร mog. 816-2556 มาด้วยแล้วในวันยื่นเสนอราคา 7. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรองด้วยแล้วในวันยื่นเสนอราคา
<p>6. เครื่องบริหารไหล่สายพานเดี่ยว ราคา 25,000 บาท</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 100x100x200 ซม. 2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิน 3. ตุ้มน้ำหนัก ใช้สายพานร่อง B ลูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนัก มีระบบอัดอากาศ เพื่อการซ่อมบำรุง 	<p>6. เครื่องบริหารไหล่สายพานเดี่ยว ราคา 25,000 บาท</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาด 100x100x200 ซม. 2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง 2 นิ้ว หนา 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิน 3. ตุ้มน้ำหนัก ใช้สายพานร่อง B ลูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนัก มีระบบอัดอากาศ เพื่อการซ่อมบำรุง

(.....) นางชนita ทองอยู่
(ลงชื่อ) S.KY
(บังคับโดยชอบด้วยกฎหมาย)

ก.๑
HEN

(นางชันดา พ่วงอรุณ)
นายก
(นางสาวสุกานต์ แก้ว)
(นายวิภาณ)

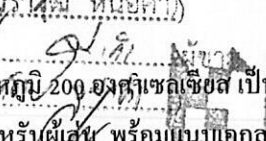
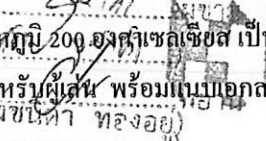
<p>7. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า 22x40x5 ซม. มีปุ่มนวดเท้าไม่น้อยกว่า 65 ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ พร้อมแนบเอกสาร นอ.ก. 816-2556</p>	<p>7. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาด 22x40x5 ซม. มีปุ่มนวดเท้า 65 ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ พร้อมแนบเอกสาร นอ.ก. 816-2556 มาด้วย แล้วในวันอื่นเสนอราคา</p>
<p>8. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อไหล่แขนและขา ราคา 30,000 บาท</p>	<p>8. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อไหล่แขนและขา ราคา 30,000 บาท</p>
<p>1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 75x130x150 ซม.</p>	<p>1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาด 75x130x150 ซม.</p>
<p>2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อคอลเมสานผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2.5 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม</p>	<p>2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อคอลเมสานผ่านศูนย์กลาง 2.5 นิ้วหนา 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม</p>
<p>3. ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดจารบี เพื่อการซ่อนนำรุง</p>	<p>3. ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดจารบี เพื่อการซ่อนนำรุง</p>
<p>4. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า 22x40x5 ซม. มีปุ่มนวดเท้าไม่น้อยกว่า 65 ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ พร้อมแนบเอกสาร นอ.ก. 816-2556</p>	<p>4. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาด 22x40x5 ซม. มีปุ่มนวดเท้า 65 ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ พร้อมแนบเอกสาร นอ.ก. 816-2556 มาด้วย แล้วในวันอื่นเสนอราคา</p>
<p>5. ปลายขาไม้ฝ่าปิดเหล็กหรือฝ่าอุดทำจาก PVC มีฝ่าปิดพลาสติกรอบหัวน่องต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น</p>	<p>5. ปลายขาไม้ฝ่าปิดเหล็กหรือฝ่าอุดทำจาก PVC มีฝ่าปิดพลาสติกครอบหัวน่องต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น</p>
<p>6. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่วprotox ปลอกดักสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี</p>	<p>6. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่วprotox ปลอกดักสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี</p>
<p>7. ค้านจับคันโยกหุ้มด้วยยางพาราสีดำ 4 ค้าน ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 19 ซม. มีปุ่มนูนขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 9 มม. จำนวนไม่น้อยกว่า 120 ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งค้าน เพื่อนวดบริหารมือ</p>	<p>7. ค้านจับคันโยกหุ้มด้วยยางพาราสีดำ 4 ค้าน ความยาวรวม 19 ซม. มีปุ่มนูนขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 มม. จำนวน 120 ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งค้าน เพื่อนวดบริหารมือ</p>
<p>8. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรองด้วยแล้วในวันอื่นเสนอราคา</p>	<p>8. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรองด้วยแล้วในวันอื่นเสนอราคา</p>
<p>9. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขน ไหล่ และสะโพก ราคา 25,000 บาท</p>	<p>9. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขน ไหล่ และสะโพก ราคา 25,000 บาท</p>

(ลงชื่อ)
 (นางสาวสุมามา แก้วฟู)
 (ลงชื่อ)
 (นางสาวสุมามา แก้วฟู)

HN
HN
HN
HN

<p>1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 60x130x70 ซม.</p> <p>2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลป์ไว้ในช่องกันสนิม และร่างตัวยู</p> <p>3. ระบบลูกปืนรันน้ำหนัก มีระบบอัดอากาศ สำหรับการซ่อมบำรุง</p> <p>4. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า 22x40x5 ซม. มีปุ่มนวดเท้าไม่น้อยกว่า 65 ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ พร้อมแนบเอกสาร มอก. 816-2556</p>	<p>1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาด 60x130x70 ซม.</p> <p>2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง 2 นิ้ว หนา 2 มม. ชุบกัลป์ไว้ในช่องกันสนิม และร่างตัวยู</p> <p>3. ระบบลูกปืนรันน้ำหนัก มีระบบอัดอากาศ สำหรับการซ่อมบำรุง</p> <p>4. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาด 22x40x5 ซม. มีปุ่มนวดเท้า 65 ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ พร้อมแนบเอกสาร มอก. 816-2556 มาด้วยแล้วในวันนี้เสนอราคา</p>
<p>5. เบาะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวดไม่น้อยกว่า 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร มอก. 816-2556</p>	<p>5. เบาะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาด 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนวด 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร มอก. 816-2556 มาด้วยแล้วในวันนี้เสนอราคา</p>
<p>6. ปลายขาไม้ฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกรอบหัวน้อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น</p>	<p>6. ปลายขาไม้ฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกรอบหัวน้อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น</p>
<p>7. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว ปรอท ปลดออกซิฟาร์บัตเตอร์ พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี</p>	<p>7. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว ปรอท ปลดออกซิฟาร์บัตเตอร์ พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี</p>
<p>8. ค้านจับคันโยกหุ้มด้วยยางพาราสีดำ 2 ด้าน ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 19 ซม. มีปุ่มนูน ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 9 มม. จำนวนไม่น้อยกว่า 120 ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งด้าน เพื่อนวบบริหารมือ</p>	<p>8. ค้านจับคันโยกหุ้มด้วยยางพาราสีดำ 2 ด้าน ความยาวรวม 19 ซม. มีปุ่มนูน ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 มม. จำนวน 120 ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งด้าน เพื่อนวบบริหารมือ</p>
<p>9. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง</p>	<p>9. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรองด้วยแล้วในวันนี้เสนอราคา</p>
<p>10. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อไฟล์และขา ราคา 22,900 บาท</p> <p>1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 65x100x150 ซม.</p> <p>2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลป์ไว้ในช่องกันสนิม</p>	<p>10. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อไฟล์และขา ราคา 22,900 บาท</p> <p>1. โครงสร้างฐาน (โครงสร้าง) ขนาด 65x100x150 ซม.</p> <p>2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง 2 นิ้ว หนา 2 มม. ชุบกัลป์ไว้ในช่องกันสนิม (ลงชื่อ) พยาน (ลงชื่อ) พยาน</p>

(สังกัด)...*Sr. PS* พยาน
(บันทึกความเห็น บันทึก)

<p>3. ใช้ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดจารบีเพื่อการซ่อนบ่ารุง</p> <p>4. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า 22x40x5 ซม. มีปุ่มนวดเท้าไม่น้อยกว่า 65 ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ พร้อมแนบเอกสาร นอ.ก. 816-2556</p> <p>5. ปลายขาไม้ฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวนีอต เพื่อให้เกิดความป้องกันในการเล่น</p> <p>6. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว ปรอท ป้องกันสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี</p> <p>7. ด้านขับคันโยกหุ้มด้วยยางพาราสีดำ 2 ด้าน ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 19 ซม. มีปุ่มนูนขนาดเล็กผ่าสูญญากาศไม่น้อยกว่า 9 มม. จำนวนไม่น้อยกว่า 120 ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งด้านเพื่อนวดบริหารมือ</p> <p>8. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง</p>	<p>3. ใช้ระบบลูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดจารบีเพื่อการซ่อนบ่ารุง</p> <p>4. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาด 22x40x5 ซม. มีปุ่มนวดเท้า 65 ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ พร้อมแนบเอกสาร นอ.ก. 816-2556 มาด้วยแล้วในวันยื่นเสนอราคา</p> <p>5. ปลายขาไม้ฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวนีอต เพื่อให้เกิดความป้องกันในการเล่น</p> <p>6. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว ปรอท ป้องกันสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสีมาด้วยแล้วในวันยื่นเสนอราคา</p> <p>7. ด้านขับคันโยกหุ้มด้วยยางพาราสีดำ 2 ด้าน ความยาวรวม 19 ซม. มีปุ่มนูนขนาดเล็กผ่าสูญญากาศ 9 มม. จำนวน 120 ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งด้านเพื่อนวดบริหารมือ</p> <p>8. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรองด้วยแล้วในวันยื่นเสนอราคา</p>
<p>11. เครื่องยกน้ำหนักบริหารกล้ามเนื้อแขน และเอว ราคา 22,900 บาท</p> <p>1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 65x130x110 ซม.</p> <p>2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าสูญญากาศไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิน</p> <p>3. ปลายขาไม้ฝาปิดเหล็กหรือฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวนีอต เพื่อให้เกิดความป้องกันในการเล่น</p> <p>4. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่วปรอท ป้องกันสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรอง</p>	<p>11. เครื่องยกน้ำหนักบริหารกล้ามเนื้อแขนและเอว ราคา 22,900 บาท</p> <p>1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาด 65x130x110 ซม.กรรมการ</p> <p>2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าสูญญากาศ 2 นิ้ว หนา 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิน (ลงชื่อ) </p> <p>3. ปลายขาไม้ฝาปิดเหล็กหรือฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวนีอต เพื่อให้เกิดความป้องกันในการเล่น (ลงชื่อ) </p> <p>4. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่วปรอท ป้องกันสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองมาด้วยแล้วในวันยื่นเสนอราคา (ลงชื่อ) </p>

(ลงชื่อ) พยาน

(แบบฟอร์มใบเสนอราคา)

1/2
HEN

5. เบานอนทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า 28x95x9 ซม. พร้อมแนบเอกสาร มอก. 816-2556	5. เบานอนทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาด 28x95x9 ซม. พร้อมแนบเอกสาร มอก. 816-2556 มาด้วยแล้วในวันยื่นเสนอราคา
6. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง	6. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรองด้วยแล้วในวันยื่นเสนอราคา
12. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขน และนวดหลัง ราคา 18,900 บาท 1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 60x95x85 ซม. 2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม 3. ใช้ระบบสปริงเพื่อดึงอุปกรณ์ และถือยางนวดหลัง มีระบบอัจฉริยะเพื่อการซ่อมบำรุง 4. ปลายมีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น 5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลดปล่อยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี	12. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อแขน และนวดหลัง ราคา 18,900 บาท 1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาด 60x95x85 ซม. 2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง 2 นิ้ว หนา 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม 3. ใช้ระบบสปริงเพื่อดึงอุปกรณ์ และถือยางนวดหลัง มีระบบอัจฉริยะเพื่อการซ่อมบำรุง 4. ปลายมีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน็อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น ประจำการ 5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลดปล่อยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี ด้วยแล้วในวันยื่นเสนอราคา ประจำการ
6. เบานั่งทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า 20x50x4 ซม. พร้อมแนบเอกสาร มอก. 816-2556	6. เบานั่งทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาด 20x50x4 ซม. พร้อมแนบเอกสาร มอก. 816-2556 มาด้วยแล้วในวันยื่นเสนอราคา
7. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง	7. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรองด้วยแล้วในวันยื่นเสนอราคา (นายวราวดี ภานุค)
13. เครื่องบริหารข้อเข่าและกล้ามเนื้อแขน ราคา 21,000 บาท 1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 65x140x70 ซม.	13. เครื่องบริหารข้อเข่าและกล้ามเนื้อแขน ราคา 21,000 บาท 1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาด 65x140x70 ซม. พยาย

(บางชันต้า หงส์อปี)

(ลงชื่อ) *สุรศักดิ์* พยาน
(นามสกุลภาษาไทย แก้ไข)
.....

- โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว ขนาดไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม
 - ระบบถูกปืนรับน้ำหนัก มีระบบอัดจารบี เพื่อการซ่อมบำรุงใช้ระบบสปริงและล้อยางเพื่อเดินอุปกรณ์
 - ปลายขาไฟปิดเหล็กหรือฝาอุดทำจาก PVC มีไฟปิดพลาสติกครอบหัวน็อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเดิน
 - สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่วprotox ปลอดภัยสำหรับผู้เดิน พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพดี
 - เบาะนั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนนาวนไม่น้อยกว่า 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร มอก. 816-2556
 - โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง
 - ต้านขับหุ้มด้วยยางพาราเส้นคำ 2 ต้าน ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 19 ซม. มีปุ่มนูนขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 9 มม. จำนวนไม่น้อยกว่า 120 ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งด้านเพื่อทนความร้อน

14. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อขา ข้อเข่า และที่หลัง (จักรยานล้อเหล็ก)

ราคา 18,900 บาท

1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า $65 \times 100 \times 95$ ซม.
 2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อคอลเมเดินผ่าสูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิมและแรงดึงดูด
 3. ถูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนัก มีระบบอัคจารบี เพื่อการซ่อมบำรุง ขนาดต้องถ่วงน้ำหนักทำงานเหล็กหล่อเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 15 นิ้ว และหนาไม่น้อยกว่า 6 ซม. ปรับ

2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง 2 นิ้ว หนา 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม

3. ระบบลูกปืนรันน้ำหนัก มีระบบอัดจารนี เพื่อการซ่อนนำรุ่งใช้ระบบสปริงและล้อยางเพื่อคึ่งอุปกรณ์

4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุคทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวน้ำอุต เพื่อให้เกิดความป้องกันในการเล่น

5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่วproto ปลดกลั้นสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสีมา ด้วยแล้ว ในวันถัดไปเสนอราคา

6. เบานั่งพนักพิงทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาด 25x25x5 ซม. มีปีบมนวนคาด 12 ปุ่มพร้อมแนบเอกสาร mog. 816-2556 มาด้วยแล้วในวันที่เสนอราคา

7. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสาร
รับรองด้วยแล้วในวันที่นี้เสนอราคา

3 | Page

8. ดำเนินจับหุ้นด้วยยางพาราสีดำ 2 ค้าน ความยาวรวม 19 ซม. ~~ให้ก้มบูรณาการ~~ ใช้ในการเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 มม. จำนวน 120 ปุ่ม มีปลายปีกหนึ่งด้าน ~~ให้ก้มบูรณาการ~~ มีอุณหภูมิห้าม

ISSN1005

..... حادثة

14. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อขา ข้อเข่าและวีไอล์ (จักรยานล้อเหล็ก)

ราคา 18,900 บาท

- โครงสร้างฐานครื่องขนาด $65 \times 100 \times 97$ มม. (บานหน้ากว้าง หันด้าน)
 - โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อสูบเส้นผ่าศูนย์กลาง 2 นิ้ว หนา 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิมและแรงตัววูบ (ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 2 นิ้ว หนา 2 มม.)
 - ถูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนัก มีระบบอัดกรัฟเพื่อการซ่อมบำรุง ขนาดคล้องตัววูบหนัก ทำจากเหล็กหล่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.5 นิ้ว และหนา 6 มม. ปรับหนักเบาได้

(ลงชื่อ) *Dr. P.S.* พยาน
(นางสาวสุกนิษฐ์ แก้วพูน)

✓ ✓ 9-191

4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุตทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวนืด เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเดิน	4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุตทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกครอบหัวนืด เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเดิน
5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่วปะอห ปลอดภัยสำหรับผู้เดิน พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี	5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่วปะอห ปลอดภัยสำหรับผู้เดิน พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี
6. เบากะนั่งที่จากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า 35x35x5 ซม. พร้อมแนบเอกสาร nok. 816-2556	6. เบากะนั่งที่จากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาด 35x35x5 ซม. พร้อมแนบเอกสาร nok. 816-2556 มาด้วยแล้วในวันเดียวกัน
7. พนักพิงที่จากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนขนาดไม่น้อยกว่า 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร nok. 816-2556	7. พนักพิงที่จากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกันขนาด 25x25x5 ซม. มีปุ่มนูนขนาด 12 ปุ่ม พร้อมแนบเอกสาร nok. 816-2556 มาด้วยแล้วในวันเดียวกัน
8. ค้านั่งหุ้มด้วยยางพาราสีดำ 2 ค้าน ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 19 ซม. มีปุ่มนูนขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 9 มม. จำนวนไม่น้อยกว่า 120 ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งค้านเพื่อนวดบริหารเมือ	8. ค้านั่งหุ้มด้วยยางพาราสีดำ 2 ค้าน ความยาวรวม 19 ซม. มีปุ่มนูนขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 มม. จำนวน 120 ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งค้านเพื่อนวดบริหารเมือ
9. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง	9. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรองด้วยแล้วในวันเดียวกัน
15. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อขา ข้อเข่า (จักรยานล้อเหล็ก) ราคา 18,900 บาท ประธานกรรมการ กรรมการ กรรมการ
1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 65x95x132 ซม.	15. เครื่องบริหารกล้ามเนื้อขา ข้อเข่า (จักรยานล้อเหล็ก) กรรมการ
2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กห่อกลมเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ป้องกันสนิม และรางตัวยู กรรมการ
3. ลูกปืนเม็ดกลมรับน้ำหนัก มีระบบอัดสารน้ำ เพื่อการซ่อมบำรุง ขนาดล้อถ่วงน้ำหนักทำจากเหล็กหล่อเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 15 นิ้ว และหนาไม่น้อยกว่า 6 ซม. ปรับหนักเบาได้ กรรมการ
 กรรมการ

(ลงชื่อ) *Int Ko* (นางสาวกุณยา แก้วสูร) พยาน

<p>4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกรอบหัวนื้อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น</p> <p>5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอดภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี</p> <p>6. ที่นั่งทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า 35x35x5 ซม. พร้อมแนบเอกสารมอก. 816-2556</p> <p>7. ด้านจับหุ้มด้วยยางพาราสีดำ 4 ด้าน ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 19 ซม. มีปุ่มนูนขนาดเดือนผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 9 มม. จำนวนไม่น้อยกว่า 120 ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งด้านเพื่อนวัสดุบริหารมือ</p> <p>8. โรงงานผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง</p>	<p>4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุด ทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกรอบหัวนื้อตเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น</p> <p>5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอดภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสีมาด้วยแล้วในวันเดียวกัน</p> <p>6. ที่นั่งทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาด 35x35x5 ซม. พร้อมแนบเอกสารมอก. 816-2556 มาด้วยแล้วในวันเดียวกัน</p> <p>7. ด้านจับหุ้มด้วยยางพาราสีดำ 4 ด้าน ความยาวรวม 19 ซม. มีปุ่มนูนขนาดเดือนผ่านศูนย์กลาง 9 มม. จำนวน 120 ปุ่ม มีปลายปิดหนึ่งด้านเพื่อนวัสดุบริหารมือ</p> <p>8. โรงงานผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรองด้วยแล้วในวันเดียวกัน</p>
<p>16. เครื่องบริหารสะโพกแบบเหวี่ยงขา ราคา 18,900 บาท</p> <p>1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาดไม่น้อยกว่า 100x100x115 ซม.</p> <p>2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเดือนผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 2.5 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ด้านนอกสนิม</p> <p>3. ระบบลูกปืนรับน้ำหนักมีระบบอัดจำหนานิ่งเพื่อการซ่อมบำรุง</p> <p>4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกรอบหัวนื้อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น</p> <p>5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอดภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสี</p>	<p>16. เครื่องบริหารสะโพกแบบเหวี่ยงขา ราคา 18,900 บาท</p> <p>1. โครงสร้างฐานเครื่องขนาด 100x100x115 ซม. กรรมการ</p> <p>2. โครงสร้างหลักใช้เหล็กท่อกลมเดือนผ่านศูนย์กลาง 2.5 นิ้วหนา 2 มม. ชุบกัลวาไนซ์ด้านนอกสนิม กรรมการ</p> <p>3. ระบบลูกปืนรับน้ำหนักมีระบบอัดจำหนานิ่งเพื่อการซ่อมบำรุง กรรมการ</p> <p>4. ปลายขามีฝาปิดเหล็กหรือฝาอุดทำจาก PVC มีฝาปิดพลาสติกรอบหัวนื้อต เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการเล่น (ลงชื่อ) (ลายเซ็น) หมายเหตุ (ลงชื่อ) (ลายเซ็น) หมายเหตุ</p> <p>5. สี Powder Coating อบด้วยอุณหภูมิ 200 องศาเซลเซียส เป็นสีประเภท Non - toxic ไม่มีสารตะกั่ว protox ปลอดภัยสำหรับผู้เล่น พร้อมแนบเอกสารรับรองคุณภาพสีมาด้วยแล้วในวันเดียวกัน (ลงชื่อ) (ลายเซ็น) หมายเหตุ (ลงชื่อ) (ลายเซ็น) หมายเหตุ</p>

นางชนิดา ทองออย
(ลงชื่อ)
S. AY พยาน
(ลงชื่อ)
(นางสาวคุณมาศ นากรพูด)

นายชัยวุฒิ ใจดี
(ลงชื่อ)
K. CHAIWUT พยาน

6. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาดไม่น้อยกว่า 20x40x5 ซม. มีปุ่มนวดเท้าไม่น้อยกว่า 70 ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ

7. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรอง

6. เท้าเหยียบทำจากพลาสติกหล่อขึ้นรูปเป็นชิ้นเดียวกัน ขนาด 20x40x5 ซม. มีปุ่มนวดเท้า 70 ปุ่ม มีรูหัวเท้าเพื่อระบายน้ำ

7. โรงงานผู้ผลิตได้รับการรับรองระบบมาตรฐาน ISO 9001:2015 พร้อมแนบเอกสารรับรองด้วยแล้วในวันยื่นเสนอราคา

รายละเอียดอื่นๆ

- ทางห้างฯ ขอรับรองว่าครุภัณฑ์ที่เสนอขายเป็นของแท้ ของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน ไม่เป็นของเก่าเก็บ อยู่ในสภาพที่จะใช้งานได้ทันทีและมีคุณลักษณะตรงตามที่กำหนด
 - ทางห้างฯ รับประกันความชำรุดบกพร่องของสิ่งของที่ขายที่เกิดขึ้นภายใต้ระยะเวลา 1 ปี นับถ้วนจากวันที่องค์กรบริหารส่วนจังหวัดดำเนินการ ได้รับมอบสิ่งของ โดยจะเรียบชดการซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดังเดิมภายใน 15 วัน นับถ้วนจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

..... ๒๖๙ รายงานการ

..... ๑๗๘๖
..... ๑๗๘๖

กรุณาต่อ

กรรณาการ

(23) $\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} = \frac{1}{8}$

(นายราษฎร์ หน่อคำ)

(คงที่) ๓/๑๔๙

(2) ✓

(ນາງមະລາ) ນາງ
(ນາງຈິນຕາ ທອງອີຍ)

(cont'd.) *See also*

(ଶ୍ରେଣୀ)..... ୨୪ ମୁଦ୍ରା