



ประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร
เรื่อง ประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลาง

ตามที่นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร ได้ให้ความเห็นชอบและอนุมัติรายงานขอซื้อวัสดุและครุภัณฑ์อุปกรณ์เครื่องช่วยความพิการ จำนวน ๑๐ รายการ ตามโครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการสิ่งสนับสนุนเพื่อดูแลคนพิการ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยติดเตียง และผู้ที่จำเป็นต้องได้รับการฟื้นฟูสมรรถภาพจังหวัดสกลนคร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ในวงเงินงบประมาณและราคากลาง ๘,๐๑๓,๓๕๐.-บาท (แปดล้านหนึ่งหมื่นสามพันสามร้อยห้าสิบบาทถ้วน) เรียบร้อยแล้ว นั้น

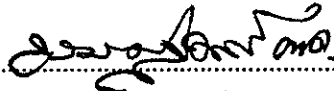
เพื่อให้การดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตามหนังสือกรมบัญชีกลางด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๓๓.๒/ว ๒๐๖ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เรื่อง คู่มือแนวทางการประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐ จึงประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางลงระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง (www.gprocurement.go.th) เว็บไซต์ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนครและปิดประกาศ ณ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร ตามแนวทางการประกาศฯ ต่อไป


ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗


(นายชูพงศ์ คำจวง)
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการสิ่งสนับสนุนเพื่อดูแลคนพิการ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยติดเตียง และผู้ที่จำเป็นต้องได้รับการฟื้นฟูสมรรถภาพ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ ..กองสาธารณสุข องค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร.....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้จัดสรร ๘,๐๑๓,๓๕๐ บาท (-แปดล้านหนึ่งหมื่นสามพันสามร้อยห้าสิบบาทถ้วน).....
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่..... เมษายน ๒๕๖๗.....
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
- ๕.๑ ราคาตามประกาศสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ เรื่อง รายการอุปกรณ์ อวัยวะเทียม ในการบำบัดโรค และข้อบ่งชี้ ระดับจังหวัด พ.ศ.๒๕๖๔
- ๕.๒ ราคาตามท้องตลาด
๑. บริษัท แคนดิด เมดิคอล จำกัด
๒. บริษัท เมดิคอล เอ็กเพอร์ทิส จำกัด
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดร่างขอบเขตและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
- ๖.๑ นายเจษฎุมพงศ์ ธนเดชาพิทักษ์ ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายบริหารงานสาธารณสุข
- ๖.๒ นางสาวกชพรรณ โกสีลา ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ
- ๖.๓ นางสาวศิริรัตน์ ละดาพงษ์ ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ
(นายเจษฎุมพงศ์ ธนเดชาพิทักษ์)
ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายบริหารงานสาธารณสุข

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางสาวกชพรรณ โกสีลา)
ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางสาวศิริรัตน์ ละดาพงษ์)
ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ

จำนวน ๑๐ รายการ โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการสิ่งสนับสนุนเพื่อดูแลคนพิการ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยติดเตียงและผู้ที่ต้องได้รับการฟื้นฟูสมรรถภาพ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

ลำดับ	รายการ	จำนวนไม่น้อยกว่า	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน	
				บาท	สต.
วัสดุอุปกรณ์เครื่องช่วยความพิการ					
๑	<p>เกจออกซิเจน รายละเอียด ดังนี้ ลักษณะ : เป็นชุดปรับแรงดันออกซิเจน ปรับแรงดันไว้ที่ ๕๐ psi (ปอนด์ต่อตารางนิ้ว) ตัวเรือนทำจากทองเหลืองชุบโครเมียมทั้งสองด้าน</p> <p>๑) ข้อต่อเข้าถึงออกซิเจน แบบมาตรฐาน CGA ๕๔๐ มีฟิลเตอร์ที่ปลายข้อต่อ</p> <p>๒) มีตัวกรองฝุ่นละออง</p> <p>๓) หน้าปัดเกจออกซิเจนแสดงความดันภายในถัง ตั้งแต่ ๐ ถึง ๓,๕๐๐ psi (ปอนด์ต่อตารางนิ้ว) พร้อมอักษรเตือน USE NO OIL</p> <p>๔) มีชุดปรับอัตราการไหลของก๊าซออกซิเจน (Oxygen Flowmeter)</p> <p>๕) สามารถปรับอัตราการไหล ๐ ถึง ๑๕ ลิตรต่อนาที ได้สูงสุด ๖๐ ลิตรต่อนาที Calibrated at ๒๐C and psi</p> <p>๖) โพลีเมเตอร์ความถูกต้อง ±๑๐%</p> <p>๗) ขวดน้ำให้ความชื้น (Humidifier) ทำด้วยวัสดุ Acrylonitrile Butadiene Styene (ABS) ปริมาตรไม่น้อยกว่า ๒๕๐ มิลลิลิตร มีขีดแสดงระดับน้ำต่ำสุด สูงสุด</p> <p>๘) สายแคนนูลา (Cannula) สำหรับต่อเข้ากับขวดน้ำให้ความชื้นหรือข้อต่อ เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีมาตรฐานการผลิตยอมรับ</p> <p>๙) เป็นของใหม่ ไม่เคยใช้มาก่อน</p> <p>ข้อบ่งชี้ : สำหรับปรับแรงดันออกซิเจน (Oxygen regulator)</p> <p>อายุการใช้งาน : ไม่น้อยกว่า ๑ ปี</p>	๖๐ อัน	๑,๕๐๐	๙๐,๐๐๐	-

ลำดับ...

ลำดับ	รายการ	จำนวนไม่น้อยกว่า	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน	
				บาท	สต.
๒	เก้าอี้สุขา รายละเอียด ดังนี้ ลักษณะ : โครงสร้างทำจากวัสดุที่มีความแข็งแรงไม่เป็นสนิม ที่รองนั่งทำจากวัสดุที่มีความแข็งแรงทนทาน ที่นั่งกระชับมีความกว้างไม่น้อยกว่า ๔๐ เซนติเมตร มีลูกยางป้องกันการลื่น ทั้ง ๔ ขา เป็นของใหม่ ไม่เคยใช้มาก่อน ข้อบ่งชี้ สำหรับใช้เป็นเก้าอี้นั่งถ่าย อายุการใช้งาน : ไม่น้อยกว่า ๑ ปี	๒๕๐ ตัว	๑,๘๕๐	๔๖๒,๕๐๐	-
๓	เครื่องช่วยเดินชนิด ๔ ขา (Pick-Up-Walker) รายละเอียด ดังนี้ ลักษณะ : โครงสร้างทำด้วยอลูมิเนียม แข็งแรงทนทาน มั่นคง ยกได้ ๑) มีขนาดความสูงจากพื้นถึงมือจับไม่น้อยกว่า ๘๐ เซนติเมตร ความกว้างของฐานจากด้านซ้ายไปขวาไม่น้อยกว่า ๔๕ เซนติเมตร ความกว้างของฐานจากทางด้านหน้าไปหลังไม่น้อยกว่า ๓๘ เซนติเมตร ๒) ยึดติดโครงด้วยน็อตหรือพุกเหล็กฝังด้านใน และยึดด้วยท่อนอลูมิเนียมค้ำกลางและตัวยูด้านล่างเพื่อความมั่นคง แข็งแรง ๓) บริเวณมือจับมีวัสดุหุ้มเพิ่มความกระชับและทนทาน ๔) มีลูกยางป้องกันการลื่น สวมที่ปลายขาทั้ง ๔ ขา ๕) เป็นของใหม่ ไม่เคยใช้มาก่อน ข้อบ่งชี้ : เพื่อใช้เป็นอุปกรณ์สำหรับช่วยฝึกเดินสำหรับผู้ป่วยที่หัดเดินหรือช่วยพยุง อายุการใช้งาน : ไม่น้อยกว่า ๑ ปี	๒๕ อัน	๗๐๐	๑๗,๕๐๐	-
๔	ไม้เท้า ๑ ปุ่ม รายละเอียด ดังนี้ ลักษณะ : โครงสร้างทำด้วยอลูมิเนียมเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑ นิ้ว สามารถปรับระดับสูงต่ำได้โดยเลื่อนสปริง มีช่องสำหรับรองรับปุ่มล็อก บริเวณมือจับมีวัสดุหุ้มเพิ่มความกระชับและทนทาน มีลูกยางสวมที่ปลายขาของไม้เท้าเพื่อป้องกันการลื่น เป็นของใหม่ ไม่เคยใช้มาก่อน ข้อบ่งชี้ : เพื่อใช้เป็นอุปกรณ์ช่วยเดิน สำหรับผู้พิการ ผู้สูงอายุ หรือผู้ป่วยระยะฟื้นฟู อายุการใช้งาน : ไม่น้อยกว่า ๑ ปี	๓๑๕ อัน	๑๙๐	๕๙,๘๕๐	

ลำดับ...


ลำดับ	รายการ	จำนวนไม่น้อยกว่า	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน	
				บาท	สต.
๕	ไม้เท้า ๔ ปุ่ม รายละเอียด ดังนี้ ลักษณะ : โครงสร้างโลหะชุบโครเมียม สามารถปรับระดับสูงต่ำได้โดยเลื่อนสปริง มีช่องสำหรับรองรับปุ่มล็อก ฐานไม้เท้าแยก เป็นส่วนปลาย ๔ ขา มือจับผลิตด้วยพลาสติก หรือ PVC มีความมั่นคง ไม่บิดหมุน มีลูกยาง สวมที่ปลายของไม้เท้าทั้ง ๔ ขา เพื่อป้องกัน การลื่น เป็นของใหม่ ไม่เคยใช้มาก่อน ข้อบ่งชี้ : เพื่อไว้เป็นอุปกรณ์ช่วยเดิน สำหรับ ผู้พิการ ผู้สูงอายุ หรือผู้ป่วยระยะฟื้นฟู	๕๖๕ อัน	๖๐๐	๓๓๙,๐๐๐	-
๖	สายออกซิเจน canular รายละเอียด ดังนี้ ลักษณะ : ใช้สำหรับอัตราการไหลของ ออกซิเจน ๑-๖ ลิตร/นาที สายเล็ก ๆ ที่นำ ออกซิเจนควรอยู่ลึกในจมูกประมาณ ๑ ซม. เป็นของใหม่ ไม่เคยใช้มาก่อน ข้อบ่งชี้ : เป็นอุปกรณ์เสริมเพื่อใช้สำหรับให้ ออกซิเจนแก่ผู้ป่วย	๔๕ เส้น	๑๐๐	๔,๕๐๐	-


ลำดับ	รายการ	จำนวนไม่น้อยกว่า	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน	
				บาท	สต.
ครุภัณฑ์อุปกรณ์เครื่องช่วยความพิการ					
๑	<p>เตียงนอน ๓ ไกร์ รายละเอียด ดังนี้</p> <p>ลักษณะ : โครงสร้างเตียงทำด้วยโลหะที่มีความแข็งแรง เคลือบสารป้องกันสนิม และพ่นสีทับ</p> <p>๑) ทำงานแบบระบบขับเคลื่อนไฟฟ้าควบคุมด้วยรีโมทคอนโทรล</p> <p>๒) พนักหัวเตียงสามารถถอดออกได้ง่าย สามารถปรับได้ ๓ ระดับ คือ ระดับความสูงต่ำของเตียง ระดับหัวเตียง และระดับปลายเท้า</p> <p>๓) มีระบบล้อกล้อ แบบอิสระ ๔ ล้อ (Independent brake castor)</p> <p>๔) ขนาดของเตียงกว้างไม่น้อยกว่า ๙๐ เซนติเมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๒๐๐ เซนติเมตร และสูงไม่น้อยกว่า ๔๕ เซนติเมตร</p> <p>๕) มีที่แขวนขวดสารคัดหลั่ง อย่างน้อย ๔ อัน</p> <p>๖) เป็นของใหม่ ไม่เคยใช้มาก่อน</p> <p>ข้อบ่งชี้ : สำหรับผู้ป่วยติดเตียง</p> <p>อายุการใช้งาน : ๓ ปี</p>	๒๐๐ เตียง	๒๙,๐๐๐	๕,๘๐๐,๐๐๐	-

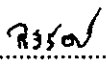
ลำดับ	รายการ	จำนวนไม่น้อยกว่า	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน	
				บาท	สต.
๒	<p>เครื่อง Suction รายละเอียด ดังนี้ ลักษณะ : เป็นเครื่องดูดเสมหะชนิดหัว ตัวเครื่อง น้ำหนักรวมไม่เกิน ๕ กิโลกรัม คอมเพรสเซอร์เป็น ชนิด Diaphragm หรือ Piston ๑) มีมาตรวัดความดันได้ตั้งแต่ ๐ ถึง ๐.๘ บาร์ หรือไม่น้อยกว่า ๐ ถึง ๕๖๐ มิลลิเมตรปรอท (mmHg) ๒) มีปุ่มปรับแรงดูด สามารถปรับได้สูงสุด ๕๖๐ มิลลิเมตรปรอท (mmHg) ๓) มีชุดบรรจุเสมหะและระบบป้องกันเสมหะใน ขวดล้นเข้าเครื่อง ๔) เป็นของใหม่ ไม่เคยใช้มาก่อน ข้อบ่งชี้ : สำหรับดูดเสมหะ อายุการใช้งาน : ๓ ปี</p>	๒๐ เครื่อง	๕,๕๐๐	๑๑๐,๐๐๐	-
๓	<p>รถเข็นนั่งเด็กพิการ รายละเอียด ดังนี้ ลักษณะ : โครงสร้างรถเข็นทำด้วยโลหะ ไม่เป็น สนิม พื้นที่นั่งและพนักพิงมีขนาดความกว้างไม่ น้อยกว่า ๓๘ เซนติเมตร ที่พักเท้าสามารถพับได้ สามารถปรับความสูงต่ำของแกนที่วางเท้าได้ เหมาะสมกับผู้ป่วย มีอุปกรณ์พยุงเท้าตก มีที่วาง แขน ที่ห้ามล้อ (Wheel Lock) เป็นชนิดแกนสั้น ติดอยู่ที่ ๒ ข้างของรถนั่ง เป็นของใหม่ ไม่เคยใช้มา ก่อน ข้อบ่งชี้ : เพื่อให้ผู้ป่วยเด็กใช้สำหรับเคลื่อนที่ อายุการใช้งาน : ๓ ปี</p>	๓๐ คัน	๒,๐๐๐	๑๘๐,๐๐๐	-

ลำดับ	รายการ	จำนวนไม่น้อยกว่า	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน	
				บาท	สต.
๔	<p>เครื่องผลิตออกซิเจน ขนาด ๕ ลิตร รายละเอียด ดังนี้</p> <p>ลักษณะ : เครื่องผลิตออกซิเจนที่แยกออกซิเจนออกจากอากาศในห้อง สำหรับใช้บำบัดทางการแพทย์ สามารถเคลื่อนย้ายง่าย เป็นของใหม่ ไม่เคยใช้มาก่อน</p> <p>๑) ตัวเครื่องหุ้มภายนอกด้วยพลาสติกแข็งแรง ปลอดภัย</p> <p>๒) ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๙ x ๒๕ x ๕๐ ซม. น้ำหนัก ๑๗.๕ กิโลกรัม</p> <p>๓) มีล้อและหูหิ้ว สะดวกในการใช้งานและเคลื่อนย้าย</p> <p>๔) หน้าจอ LCD แสดงเวลาการทำงานเครื่องสะสม, เวลาที่ตั้งปิด, โหมดการทำงาน</p> <p>๕) มีไฟแสดงสถานะ ๓ ตำแหน่ง (การทำงานเครื่องปกติ, แรงดันลมต่ำกว่ามาตรฐาน, ความเข้มข้นของออกซิเจน)</p> <p>๖) สามารถปรับอัตราการไหลของออกซิเจนได้ ระหว่าง ๐.๕-๕ ลิตร/นาที</p> <p>๗) ความเข้มข้นของออกซิเจนน้อยกว่าหรือเท่ากับ ๙๐ %</p> <p>๘) แรงดันออกของออกซิเจนสูงสุด ๓๐ - ๖๐ kPa</p> <p>๙) ระดับเสียงการทำงานน้อยกว่าหรือเท่ากับ ๖๐ เดซิเบลเอ</p> <p>๑๐) ใช้ไฟกระแสสลับ ๑๑๐ - ๒๒๐V</p> <p>๑๑) เป็นของใหม่ ไม่เคยใช้มาก่อน</p> <p>ข้อบ่งชี้: เพื่อใช้สำหรับให้ออกซิเจนแก่ผู้ป่วย อายุการใช้งาน : ๓ ปี</p>	๓๘ เครื่อง	๒๕,๐๐๐	๙๕๐,๐๐๐	
รวม			๘,๐๑๓,๓๕๐ บาท		

คณะกรรมการกำหนดร่างขอบเขตและราคากลาง

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ
(นายเจษปฐมพงศ์ ชนเดชาพิทักษ์)
ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายบริหารงานสาธารณสุข

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางสาวกขพรรณ โกสีลา)
ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ

ลงชื่อ..........กรรมการ
(นางสาวศิริรัตน์ ละดาพงษ์)
ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ