

สัญญาซื้อขาย

เครื่องวัดความดันโลหิตอัตโนมัติ พร้อมวัดความอิมตัวของออกซิเจนในเลือดสำหรับเด็ก

สัญญาเลขที่.....๕๑...../๒๕๖๘

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้น ณ ศาลากลางจังหวัดสมุทรปราการ ตำบลปากน้ำ อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ เมื่อวันที่.....๘.....เดือน.....มกราคม.....พ.ศ. ๒๕๖๘ ระหว่าง จังหวัดสมุทรปราการ โดย นายประพัฒน์ ธรรมศร ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบางพลี ปฏิบัติราชการแทน ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ ตามคำสั่งจังหวัดสมุทรปราการ ที่ ๘๙๙๕/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๑๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า “ผู้ซื้อ” ฝ่ายหนึ่ง กับ บริษัท เคเอ็น เทคแคร์ เมดิคอล จำกัด ซึ่งจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ณ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทจังหวัดนนทบุรี กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ มีสำนักงานใหญ่อยู่เลขที่ ๑๙๙/๒๔ หมู่ที่ ๙ ตำบลหนองขาม อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี โดย นายเมธี ศรีรัตน์ ผู้รับมอบอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคลปรากฏตามหนังสือรับรองของสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทจังหวัดนนทบุรี กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ ที่ นบ. ๐๐๙๓๓๑ ออกให้ ณ วันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๗ และหนังสือมอบอำนาจ ลงวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๗ แนบท้ายสัญญานี้ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้ จะเรียกว่า “ผู้ขาย” อีกฝ่ายหนึ่ง

คู่สัญญาได้ตกลงกันมีข้อความดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ข้อตกลงซื้อขาย

ผู้ซื้อตกลงซื้อและผู้ขายตกลงขายเครื่องวัดความดันโลหิตอัตโนมัติ พร้อมวัดความอิมตัวของออกซิเจนในเลือดสำหรับเด็ก จำนวน ๒ (สอง) เครื่อง เป็นราคาทั้งสิ้น ๑๔๖,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งแสนสี่หมื่นหกพันบาทถ้วน) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มจำนวน ๙,๕๕๑.๔๐ บาท (เก้าพันห้าร้อยห้าสิบบาทสี่สิบบาท) ตลอดจนภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว

ข้อ ๒ การรับรองคุณภาพ

ผู้ขายรับรองว่าสิ่งของที่ขายให้ตามสัญญานี้เป็นของแท้ ของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน ไม่เป็นของเก่าเก็บ และมีคุณภาพ และคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าที่กำหนดไว้ในเอกสารแนบท้ายสัญญาผนวก ๑

ในกรณีที่เป็นการซื้อสิ่งของซึ่งจะต้องมีการตรวจสอบ ผู้ขายรับรองว่า เมื่อตรวจสอบแล้วต้องมีคุณภาพและคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าที่กำหนดไว้ตามสัญญานี้ด้วย

ข้อ ๓ เอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา

เอกสารแนบท้ายสัญญาดังต่อไปนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้

๓.๑ ผนวก ๑ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ	จำนวน ๔ (สี่)	หน้า
๓.๒ ผนวก ๒ แค็ตตาล็อก	จำนวน ๒ (สอง)	หน้า
๓.๓ ผนวก ๓ ใบเสนอราคา	จำนวน ๑ (หนึ่ง)	หน้า

ความใดในเอกสารแนบท้ายสัญญาที่ขัดหรือแย้งกับข้อความในสัญญานี้ ให้ใช้ข้อความในสัญญานี้บังคับ และในกรณีที่เอกสารแนบท้ายสัญญาขัดแย้งกันเอง ผู้ขายจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ซื้อ คำวินิจฉัยของผู้ซื้อให้ถือเป็นที่สุด และผู้ขายไม่มีสิทธิเรียกร้องราคา ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายใด ๆ เพิ่มเติมจากผู้ซื้อทั้งสิ้น

(ลงชื่อ).....ผู้ซื้อ

(นายประพัฒน์ ธรรมศร)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบางพลี ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

(ลงชื่อ).....ผู้ขาย

(นายเมธี ศรีรัตน์)

ผู้รับมอบอำนาจจาก

บริษัท เคเอ็น เทคแคร์ เมดิคอล จำกัด

๔ การส่งมอบ...



KN TAKE CARE
MEDICAL CO., LTD.

ข้อ ๔ การส่งมอบ

ผู้ขายจะส่งมอบสิ่งของที่ซื้อขายตามสัญญาให้แก่ผู้ซื้อ ณ โรงพยาบาลบางพลี ภายในวันที่๙.....เดือน.....มีนาคม.....พ.ศ. ๒๕๖๘ ให้ถูกต้องและครบถ้วนตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๑ แห่งสัญญานี้ พร้อมทั้งหีบห่อหรือเครื่องรัดพันผูกโดยเรียบร้อย

การส่งมอบสิ่งของตามสัญญานี้ ไม่ว่าจะเป็นการส่งมอบเพียงครั้งเดียว หรือส่งมอบหลายครั้ง ผู้ขายจะต้องแจ้งกำหนดเวลาส่งมอบแต่ละครั้งโดยทำเป็นหนังสือนำไปยื่นต่อผู้ซื้อ ณ โรงพยาบาลบางพลี ในวันและเวลาทำการของผู้ซื้อ ก่อนวันส่งมอบไม่น้อยกว่า ๕ (ห้า) วันทำการของผู้ซื้อ

ข้อ ๕ การตรวจรับ

เมื่อผู้ซื้อได้ตรวจรับสิ่งของที่ส่งมอบและเห็นว่าถูกต้องครบถ้วนตามสัญญาแล้ว ผู้ซื้อจะออกหลักฐานการรับมอบเป็นหนังสือไว้ให้ เพื่อผู้ขายนำมาเป็นหลักฐานประกอบการขอรับเงินค่าสิ่งของนั้น

ถ้าผลของการตรวจรับปรากฏว่า สิ่งของที่ผู้ขายส่งมอบไม่ตรงตามข้อ ๑ ผู้ซื้อทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะไม่รับสิ่งของนั้น ในกรณีเช่นว่านี้ ผู้ขายต้องรีบนำสิ่งของนั้นกลับคืนโดยเร็วที่สุดเท่าที่จะทำได้ และนำสิ่งของมาส่งมอบให้ใหม่ หรือต้องทำการแก้ไขให้ถูกต้องตามสัญญาด้วยค่าใช้จ่ายของผู้ขายเอง และระยะเวลาที่เสียไปเพราะเหตุดังกล่าวผู้ขายจะนำมาอ้างเป็นเหตุขอขยายเวลาส่งมอบตามสัญญาหรือของดหรือลดค่าปรับไม่ได้

ข้อ ๖ การชำระเงิน

ผู้ซื้อตกลงชำระเงินค่าสิ่งของตามข้อ ๑ ให้แก่ผู้ขาย เมื่อผู้ซื้อได้รับมอบสิ่งของตามข้อ ๕ ไว้โดยครบถ้วนแล้ว

ข้อ ๗ การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ขายตกลงรับประกันความชำรุดบกพร่องหรือขัดข้องของสิ่งของตามสัญญานี้ เป็นเวลา ๒ (สอง) ปี นับถัดจากวันที่ผู้ซื้อได้รับมอบสิ่งของทั้งหมดไว้โดยถูกต้องครบถ้วนตามสัญญา โดยภายในกำหนดเวลาดังกล่าว หากสิ่งของ ตามสัญญานี้เกิดชำรุดบกพร่องหรือขัดข้องอันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติ ผู้ขายจะต้องจัดการซ่อมแซมหรือแก้ไขให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ดีดังเดิม ภายใน ๗ (เจ็ด) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งจากผู้ซื้อ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น หากผู้ขายไม่จัดการซ่อมแซมหรือแก้ไขภายในกำหนดเวลาดังกล่าว ผู้ซื้อจะมีสิทธิที่จะทำการนั้นเองหรือจ้างผู้อื่นให้ทำการนั้นแทนผู้ขาย โดยผู้ขายต้องเป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายเองทั้งสิ้น

ในกรณีเร่งด่วนจำเป็นต้องรีบแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือขัดข้องโดยเร็ว และไม่อาจรอคอยให้ผู้ขายแก้ไขในระยะเวลาที่กำหนดไว้ตามวรรคหนึ่งได้ ผู้ซื้อจะมีสิทธิเข้าจัดการแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือขัดข้องนั้นเอง หรือให้ผู้อื่นแก้ไขความชำรุดบกพร่องหรือขัดข้อง โดยผู้ขายต้องรับผิดชอบชำระค่าใช้จ่ายทั้งหมด

การที่ผู้ซื้อทำการนั้นเอง หรือให้ผู้อื่นทำการนั้นแทนผู้ขาย ไม่ทำให้ผู้ขายหลุดพ้นจากความรับผิดตามสัญญา หากผู้ขายไม่خذค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายตามที่ผู้ซื้อเรียกร้องผู้ซื้อจะมีสิทธิบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้

(ลงชื่อ).....ผู้ซื้อ

(นายประพัฒน์ ธรรมศร)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบางพลี ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

(ลงชื่อ).....ผู้ขาย

(นายเมธี ศรีรัตน์)

ผู้รับมอบอำนาจจาก

บริษัท เคเอ็น เทคแคร์ เมดิคอล จำกัด

ข้อ ๘ หลักประกัน...



KN TAKE CARE
MEDICAL CO., LTD.

ข้อ ๘ หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา

ในขณะที่ทำสัญญานี้ ผู้ขายได้นำหลักประกันเป็นเงินสด เป็นจำนวนเงิน ๗,๓๐๐.๐๐ บาท (เจ็ดพันสามร้อยบาทถ้วน) ซึ่งเท่ากับร้อยละ ๕ (ห้า) ของราคาทั้งหมดตามสัญญา มามอบให้แก่ผู้ซื้อเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญานี้

หลักประกันที่ผู้ขายนำมามอบให้ตามวรรคหนึ่ง จะต้องมีอายุครอบคลุมความรับผิดชอบทั้งหมดของผู้ขายตลอดอายุสัญญานี้ ถ้าหลักประกันที่ผู้ขายนำมามอบให้ดังกล่าวลดลงหรือเสื่อมค่าลง หรือมีอายุไม่ครอบคลุมถึงความรับผิดชอบของผู้ขายตลอดอายุสัญญา ไม่ว่าด้วยเหตุใด ๆ ก็ตาม รวมถึงกรณีผู้ขายส่งมอบสิ่งของล่าช้าเป็นเหตุให้ระยะเวลาส่งมอบหรือวันครบกำหนดความรับผิดชอบในความชำรุดบกพร่องตามสัญญาเปลี่ยนแปลงไป ไม่ว่าจะเกิดขึ้นคราวใด ผู้ขายต้องหาหลักประกันใหม่หรือหลักประกันเพิ่มเติมให้มีจำนวนครบถ้วนตามวรรคหนึ่งมามอบให้แก่ผู้ซื้อภายใน ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ซื้อ

หลักประกันที่ผู้ขายนำมามอบไว้ตามข้อนี้ ผู้ซื้อจะคืนให้แก่ผู้ขายโดยไม่มีดอกเบี้ยเมื่อผู้ขายพ้นจากข้อผูกพันและความรับผิดชอบทั้งปวงตามสัญญานี้แล้ว

ข้อ ๙ การบอกเลิกสัญญา

ถ้าผู้ขายไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อใดข้อหนึ่ง หรือเมื่อครบกำหนดส่งมอบสิ่งของตามสัญญานี้แล้ว หากผู้ขายไม่ส่งมอบสิ่งของที่ตกลงขายให้แก่ผู้ซื้อหรือส่งมอบไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบจำนวน ผู้ซื้อจะมีสิทธิบอกเลิกสัญญาทั้งหมดหรือแต่บางส่วนได้ การใช้สิทธิบอกเลิกสัญญานั้นไม่กระทบสิทธิของผู้ซื้อที่จะเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้ขาย

ในกรณีที่ผู้ซื้อใช้สิทธิบอกเลิกสัญญา ผู้ซื้อจะมีสิทธิรับหรือบังคับจากหลักประกันตามข้อ ๘ เป็นจำนวนเงินทั้งหมดหรือแต่บางส่วนก็ได้ แล้วแต่ผู้ซื้อจะเห็นสมควร และถ้าผู้ซื้อจัดซื้อสิ่งของจากบุคคลอื่นเต็มจำนวนหรือเฉพาะจำนวนที่ขาดส่ง แล้วแต่กรณี ภายในกำหนด ๑ (หนึ่ง) เดือน นับถัดจากวันบอกเลิกสัญญา ผู้ขายจะต้องชดใช้ราคาที่เพิ่มขึ้นจากราคาที่กำหนดไว้ในสัญญานี้ด้วย

ข้อ ๑๐ ค่าปรับ

ในกรณีที่ผู้ซื้อมิได้ใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาตามข้อ ๙ ผู้ขายจะต้องชำระค่าปรับให้ผู้ซื้อเป็นรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๒๐ (ศูนย์จุดสองศูนย์) ของราคาส่งของที่ยังไม่ได้รับมอบ นับถัดจากวันครบกำหนดตามสัญญาจนถึงวันที่ผู้ขายได้นำสิ่งของมาส่งมอบให้แก่ผู้ซื้อจนถูกต้องครบถ้วนตามสัญญา

การคิดค่าปรับในกรณีสิ่งของที่ตกลงซื้อขายประกอเป็นชุด แต่ผู้ขายส่งมอบเพียงบางส่วน หรือขาดส่วนประกอบส่วนหนึ่งส่วนใดไปทำให้ไม่สามารถใช้งานได้โดยสมบูรณ์ ให้ถือว่ายังไม่ได้ส่งมอบสิ่งของนั้นเลย และให้คิดค่าปรับจากราคาส่งของเต็มทั้งชุด

ในระหว่างที่ผู้ซื้อยังมีได้ใช้สิทธิบอกเลิกสัญญานั้น หากผู้ซื้อเห็นว่าผู้ขายไม่อาจปฏิบัติตามสัญญาต่อไปได้ ผู้ซื้อจะใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาและรับหรือบังคับจากหลักประกันตามข้อ ๘ กับเรียกร้องให้ชดใช้ราคาที่เพิ่มขึ้นตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๙ วรรคสองก็ได้ และถ้าผู้ซื้อได้แจ้งข้อเรียกร้องให้ชำระค่าปรับไปยังผู้ขายเมื่อครบกำหนดส่งมอบแล้ว ผู้ซื้อจะมีสิทธิที่ปรับผู้ขายจนถึงวันบอกเลิกสัญญาได้อีกด้วย

(ลงชื่อ).....ผู้ซื้อ

(นายประพัฒน์ ธรรมศร)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบางพลี ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

(ลงชื่อ).....ผู้ขาย

(นายเมธี ศรีรัตน)

ผู้รับมอบอำนาจจาก

บริษัท เคเอ็น เทคแคร์ เมดิคอล จำกัด

ข้อ ๑๑ การบังคับค่าปรับ

ไม่



KN TAKE CARE
MEDICAL CO., LTD.

ข้อ ๑๑ การบังคับค่าปรับ ค่าเสียหาย และค่าใช้จ่าย

ในกรณีที่ผู้ขายไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อใดข้อหนึ่งด้วยเหตุใด ๆ ก็ตาม จนเป็นเหตุให้เกิดค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแก่ผู้ซื้อ ผู้ขายต้องชดใช้ค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายดังกล่าวให้แก่ผู้ซื้อโดยสิ้นเชิงภายในกำหนด ๗ (เจ็ด) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ซื้อ หากผู้ขายไม่ชดใช้ให้ถูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาดังกล่าวให้ผู้ซื้อที่มีสิทธิที่จะหักเอาจากจำนวนเงินค่าสิ่งของที่ซื้อขายที่ต้องชำระ หรือบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้ทันที

หากค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายที่บังคับจากเงินค่าสิ่งของที่ซื้อขายที่ต้องชำระ หรือหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาแล้วยังไม่เพียงพอ ผู้ขายยินยอมชำระส่วนที่เหลือที่ยังขาดอยู่จนครบถ้วนตามจำนวนค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายนั้น ภายในกำหนด ๗ (เจ็ด) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ซื้อ

หากมีเงินค่าสิ่งของที่ซื้อขายตามสัญญาที่หักไว้จ่ายเป็นค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแล้วยังเหลืออยู่อีกเท่าใด ผู้ซื้อจะคืนให้แก่ผู้ขายทั้งหมด

ข้อ ๑๒ การงดหรือลดค่าปรับ หรือขยายเวลาส่งมอบ

ในกรณีที่มีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ซื้อ หรือเหตุสุดวิสัย หรือเกิดจากพฤติการณ์อันหนึ่งอันใดที่ผู้ขายไม่ต้องรับผิดชอบตามกฎหมาย หรือเหตุอื่นตามที่กำหนดในกฎกระทรวง ซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ทำให้ผู้ขายไม่สามารถส่งมอบสิ่งของตามเงื่อนไขและกำหนดเวลาแห่งสัญญานี้ได้ ผู้ขายมีสิทธิของงดหรือลดค่าปรับหรือขยายเวลาส่งมอบตามสัญญาได้ โดยจะต้องแจ้งเหตุหรือพฤติการณ์ดังกล่าวพร้อมหลักฐานเป็นหนังสือให้ผู้ซื้อทราบภายใน ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่เหตุนั้นสิ้นสุดลง หรือตามที่กำหนดในกฎกระทรวงดังกล่าว

ถ้าผู้ขายไม่ปฏิบัติให้เป็นไปตามความในวรรคหนึ่ง ให้ถือว่าผู้ขายได้สละสิทธิเรียกร้องในการที่จะของงดหรือลดค่าปรับหรือขยายเวลาส่งมอบตามสัญญา โดยไม่มีเงื่อนไขใด ๆ ทั้งสิ้น เว้นแต่กรณีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ซื้อซึ่งมีหลักฐานชัดเจนหรือผู้ซื้อทราบที่อยู่แล้วตั้งแต่นั้น

การงดหรือลดค่าปรับหรือขยายเวลาส่งมอบตามสัญญาตามวรรคหนึ่ง อยู่ในดุลพินิจของผู้ซื้อที่จะพิจารณาตามที่เห็นสมควร

ข้อ ๑๓ การใช้เรือไทย

ถ้าสิ่งของที่จะต้องส่งมอบให้แก่ผู้ซื้อตามสัญญานี้ เป็นสิ่งของที่ผู้ขายจะต้องสั่งหรือนำเข้ามาจากต่างประเทศ และสิ่งของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางเดินเรือที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้ขายต้องจัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยจากต่างประเทศมายังประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากกรมเจ้าท่าก่อนบรรทุกของนั้นลงเรืออื่นที่มีใช้เรือไทยหรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้ ทั้งนี้ ไม่ว่าการสั่งหรือนำเข้าสิ่งของดังกล่าวจากต่างประเทศจะเป็นแบบใด

(ลงชื่อ).....ผู้ซื้อ

(นายประพัฒน์ ธรรมศร)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบางพลี ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

(ลงชื่อ).....ผู้ขาย

(นายเมธี ศรีรัตน)

ผู้รับมอบอำนาจจาก

บริษัท เคเอ็น เทคแคร์ เมดิคอล จำกัด

ในการส่งมอบ...



KN TAKE CARE

CO., LTD.

ในการส่งมอบสิ่งของตามสัญญาให้แก่ผู้ซื้อ ถ้าสิ่งของนั้นเป็นสิ่งของตามวรรคหนึ่ง ผู้ขายจะต้องส่งมอบใบตราส่ง (Bill of Lading) หรือสำเนาใบตราส่งสำหรับของนั้น ซึ่งแสดงว่าได้บรรทุกมาโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยให้แก่ผู้ซื้อพร้อมกับการส่งมอบสิ่งของด้วย

ในกรณีที่สิ่งของดังกล่าวไม่ได้บรรทุกจากต่างประเทศมายังประเทศไทย โดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทย ผู้ขายต้องส่งมอบหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้รับอนุญาตจากกรมเจ้าท่าให้บรรทุกของโดยเรืออื่นได้หรือหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้ชำระค่าธรรมเนียมพิเศษเนื่องจากการไม่บรรทุกของโดยเรือไทยตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชย์แล้วอย่างใดอย่างหนึ่งแก่ผู้ซื้อด้วย

ในกรณีที่ผู้ขายไม่ส่งมอบหลักฐานอย่างใดอย่างหนึ่งดังกล่าวในวรรคสองและวรรคสามให้แก่ผู้ซื้อ แต่จะขอส่งมอบสิ่งของดังกล่าวให้ผู้ซื้อก่อนโดยยังไม่รับชำระเงินค่าสิ่งของ ผู้ซื้อที่มีสิทธิรับสิ่งของดังกล่าวไว้ก่อนและชำระเงินค่าสิ่งของเมื่อผู้ขายได้ปฏิบัติถูกต้องครบถ้วนดังกล่าวแล้วได้

สัญญานี้ทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาได้อ่านและเข้าใจข้อความ โดยละเอียดตลอดแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อพร้อมทั้งประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และคู่สัญญาต่างยึดถือไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ

(ลงชื่อ).....ผู้ซื้อ

(นายประพัฒน์ ธรรมศร)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบางพลี ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

(ลงชื่อ).....ผู้ขาย

(นายเมธี ศรีรัตน์)

ผู้รับมอบอำนาจจาก

บริษัท เคเอ็น เทคแคร์ เมดิคอล จำกัด
KN TAKE CARE MEDICAL CO.,LTD.

(ลงชื่อ).....พยาน

(นายสมศักดิ์ ไข่มุกข์สถาพร)

นายแพทย์เชี่ยวชาญ

(ลงชื่อ).....พยาน

(นางสาวปาริชาติ มงคลเสริม)

นิติกร

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
เครื่องวัดความดันโลหิตอัตโนมัติ พร้อมวัดความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือดสำหรับเด็ก

๑. ความต้องการ

เครื่องวัดความดันโลหิตอัตโนมัติ พร้อมวัดความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือด (เด็ก)

๒. วัตถุประสงค์

เพื่อใช้ในการให้บริการผู้ป่วยของโรงพยาบาลบางพลี

๓. คุณสมบัติทั่วไป

- ๓.๑ เป็นเครื่องเฝ้าติดตามสัญญาณชีพ ที่สามารถวัดปริมาณความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือด (SpO₂), อัตราการเต้นของหัวใจ (HR), ชีพจร (PR), วัดความดันโลหิตแบบภายนอก (NIBP), คลื่นไฟฟ้าหัวใจ (ECG) และอุณหภูมิ (Temp) ได้
- ๓.๒ รองรับการวัดอุณหภูมิร่างกายทางหู (Infrared Ear Temp Probe) หากต้องการ (Option)
- ๓.๓ หน้าจอแสดงผลแบบ LCD ความละเอียดสูง ขนาด ๗ นิ้ว (Touch Screen)
- ๓.๔ สามารถใช้ได้กับไฟฟ้า ๑๐๐-๒๔๐ Volt ๕๐-๖๐ Hz. และแบตเตอรี่แบบชาร์จไฟได้ ชนิด Li-ion ขนาด ๑๑.๑ Volt, ๔,๔๐๐ mAh
- ๓.๕ ตัวเครื่องสามารถใช้งานได้ต่อเนื่องโดยใช้พลังงานไฟฟ้าจากแบตเตอรี่สำรองภายในตัวเครื่องได้อย่างน้อย ๕ ชั่วโมง (กรณีชาร์จไฟเต็ม) ระยะเวลาชาร์จไฟเต็ม ๑๓ - ๑๕ ชั่วโมง
- ๓.๖ สามารถตั้งระดับเสียงของสัญญาณเตือน (Alarm) สูง - ต่ำได้ โดยสามารถตั้งได้ตั้งแต่ระดับ ๑ - ๑๐
- ๓.๗ การจัดเก็บข้อมูลภายในตัวเครื่องของ ความดันเลือด (NIBP) ได้มากถึง ๑๒,๐๐๐ กลุ่ม, ค่าออกซิเจนในเลือด (SpO₂) ได้มากถึง ๒,๐๐๐ กลุ่ม, คลื่น ECG ได้มากถึง ๓๐ ชั่วโมง และ ๒,๐๐๐ เหตุการณ์
- ๓.๘ โหมดการวัดของตัวเครื่องมีทั้งชนิด Auto, Manual และ STAT
- ๓.๙ การถ่ายโอนข้อมูลไปยังคอมพิวเตอร์ และการอัปเดตซอฟต์แวร์ สามารถทำได้โดยใช้สาย USB
- ๓.๑๐ สามารถเรียกดูข้อมูลย้อนหลังเป็นกราฟได้ (Trendgraph)
- ๓.๑๑ สามารถรองรับการเชื่อมต่อกับชุดศูนย์กลางติดตามสัญญาณชีพ (Central Monitoring System)
- ๓.๑๒ ได้รับรองมาตรฐาน IEC ๖๐๖๐๑-๑, CE และความปลอดภัยทางไฟฟ้าประเภท Class I, Type BF และ CF

๔. คุณลักษณะเทคนิค

๔.๑ ภาควัดความดันโลหิตภายนอก (NIBP)

- ๔.๑.๑ สามารถวัดความดันโลหิตแบบภายนอก (Non-Invasive Blood Pressure) โดยใช้เทคนิคการวัดแบบ Oscillometric
- ๔.๑.๑ ช่วงของการวัดความดันลม ๐ - ๓๐๐ mmHg
- ๔.๑.๒ ความแม่นยำในการวัด ± 5 mmHg
- ๔.๑.๓ ระยะเวลาในการพองตัวของผ้าพันแขน (Cuff inflation time) น้อยกว่า ๑๐ วินาที (Cuff ขนาดผู้ใหญ่)
- ๔.๑.๔ ระยะเวลาเฉลี่ยที่ใช้ในการวัดความดันน้อยกว่า ๙๐ วินาที

ลงชื่อ.....ผู้จัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

(นางสาวพิกุล เจริญสุข)
พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ



- ๔.๑.๕ ระยะเวลาในการปล่อยลมออกจาก Cuff ขณะที่การวัดถูกยกเล็กน้อยหรือเท่ากับ ๒ วินาที (Cuff ขนาดผู้ใหญ่)
- ๔.๑.๖ ค่าความดันแรกเริ่มในการพองตัวของ Cuff ผู้ใหญ่ ๑๗๕ mmHg, เด็ก ๑๓๕ mmHg, ทารก ๖๕ mmHg
- ๔.๑.๗ ค่าความดันสูงสุดที่ใช้ในการวัดผู้ใหญ่ น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๓๐๐ mmHg, เด็ก น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๒๔๐ mmHg, ทารก น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๑๕๐ mmHg
- ๔.๑.๘ ช่วงของการวัดความดันโลหิตภายนอก (NIBP)
- Systolic (แรงดันโลหิตขณะที่หัวใจบีบตัว) : ๔๐ - ๒๗๕ mmHg (ผู้ใหญ่)
: ๔๐ - ๒๐๐ mmHg (เด็ก)
: ๔๐ - ๑๓๕ mmHg (ทารก)
- Diastolic (แรงดันโลหิตขณะที่หัวใจคลายตัว) : ๑๐ - ๒๑๐ mmHg (ผู้ใหญ่)
: ๑๐ - ๑๕๐ mmHg (เด็ก)
: ๑๐ - ๙๕ mmHg (ทารก)
- MAP (Mean Arterial Pressure) : ๒๐ - ๒๓๐ mmHg (ผู้ใหญ่)
: ๒๐ - ๑๖๕ mmHg (เด็ก)
: ๒๐ - ๑๑๐ mmHg (ผู้ใหญ่)
- ๔.๑.๙ ความแม่นยำในการวัดความดันโลหิตภายนอก
ค่าความคลาดเคลื่อนของค่าเฉลี่ยสูงสุด : ± 5 mmHg
ค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานสูงสุด : ๘ mmHg
- ๔.๑.๑๐ โหมดการวัดความดันโลหิตของตัวเครื่อง Manual, Auto และ STAT
- ๔.๒ ภาควัดปริมาณความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือด (SpO₂)
- ๔.๒.๑ ชนิดของตัวแปลงสัญญาณ (Transducer) : Dual-Wavelength LED
- ๔.๒.๒ ช่วงของการวัดความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือด (SpO₂) : ๓๕% - ๑๐๐%
- ๔.๒.๓ ความแม่นยำของการวัดความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือด (SpO₂) มีค่าความคลาดเคลื่อนน้อยกว่า ๓% ในช่วงการวัดที่ ๗๐% - ๑๐๐%
- ๔.๒.๔ สามารถวัดค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนในเลือดได้แม้อัตราการไหลเลือดของเลือดมีค่าต่ำกว่า ๐.๔ %
- ๔.๒.๕ ช่วงของการวัดค่าชีพจร (Pulse Rate) : ๓๐ - ๒๔๐ ครั้ง/นาที
- ๔.๒.๖ ความแม่นยำของการวัดค่าชีพจร (Pulse Rate) : ± 2 ครั้ง/นาที หรือ $\pm 2\%$
- ๔.๒.๗ สามารถแสดงการติดตามรูปคลื่น Plethysmogram ได้
- ๔.๓ ภาคติดตามคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (ECG)
- ๔.๓.๑ ช่วงของสัญญาณขาเข้า : $\pm (0.5 \text{ mVp} \sim 5 \text{ mVp})$
- ๔.๓.๒ ช่วงของการวัดอัตราการเต้นของหัวใจ : ๑๕ - ๓๕๐ ครั้ง/นาที (bpm)
- ๔.๓.๓ ความแม่นยำในการวัดอัตราการเต้นของหัวใจ : $\pm 1\%$ หรือ ± 2 ครั้ง/นาที (bpm)
- ๔.๓.๔ ความล่าช้าในการแจ้งเตือนอัตราการเต้นของหัวใจ น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๑๐ วินาที

ลงชื่อ.....ผู้จัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

(นางสาวพิกุล เจริญสุข)

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

- ๔.๓.๕ ระยะเวลาในการตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงอัตราการเต้นของหัวใจ
เปลี่ยนแปลงจาก ๘๐ ครั้ง/นาที ไป ๑๒๐ ครั้ง/นาที : น้อยกว่า ๘ วินาที
เปลี่ยนแปลงจาก ๘๐ ครั้ง/นาที ไป ๔๐ ครั้ง/นาที : น้อยกว่า ๘ วินาที
- ๔.๓.๖ ความไวในการจับสัญญาณ (Sensitivity Selection)
x ๑/๔, ๒.๕ มิลลิเมตร/มิลลิโวลต์ (mm/mV) ค่าความคลาดเคลื่อน : ± ๕%
x ๑/๒, ๕ มิลลิเมตร/มิลลิโวลต์ (mm/mV) ค่าความคลาดเคลื่อน : ± ๕%
x ๑, ๑๐ มิลลิเมตร/มิลลิโวลต์ (mm/mV) ค่าความคลาดเคลื่อน : ± ๕%
x ๒, ๒๐ มิลลิเมตร/มิลลิโวลต์ (mm/mV) ค่าความคลาดเคลื่อน : ± ๕%
- ๔.๓.๗ ความเร็วในการแสดงผล ๒๕ มิลลิเมตร/วินาที, ค่าความคลาดเคลื่อน : ± ๑๐%
- ๔.๓.๘ ระดับสัญญาณรบกวนของ ECG น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๓๐ ไมโครโวลต์พีคทูพีค ($\mu\text{Vp} - \text{p}$)
- ๔.๓.๙ ค่าสัญญาณกระแสขาเข้าของ ECG (ECG Input loop current) น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๐.๑ ไมโครแอมแปร์ (μA)
- ๔.๓.๑๐ ค่าความต้านทานของวงจรขยายแรงดันขาเข้า มากกว่าหรือเท่ากับ ๑๐ เมกะโอห์ม ($\text{M}\Omega$)
- ๔.๓.๑๑ อัตราส่วนของการขจัดโหมดคอมมอน (Common-mode rejection ratio : CMRR) มากกว่าหรือเท่ากับ ๑๐๕ dB
- ๔.๔ อุณหภูมิ (TEMP)
- ๔.๔.๑ ช่วงของการวัด : ๒๑.๐ °C - ๕๐.๐ °C
- ๔.๔.๒ ค่าความคลาดเคลื่อน น้อยกว่า ๐.๒ °C สำหรับการวัดอุณหภูมิในช่วง ๒๕.๐ °C - ๔๕.๐ °C
- ๔.๔.๓ เวลาในการตอบสนองของอุณหภูมิ น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๑๕๐ วินาที สำหรับเซนเซอร์ชนิดKRRK (Infrared Ear Temp Probe)
- ๔.๕ การบันทึกข้อมูล (Data Recording)
- ๔.๕.๑ ค่าความคลาดเคลื่อนในการจับสัญญาณ (Sensitivity Selection Tolerance) : ±๕%
- ๔.๕.๒ ความเร็วในการบันทึกข้อมูล ๒๕ มิลลิเมตร/วินาที
- ๔.๕.๓ ค่าความคลาดเคลื่อนในการบันทึกข้อมูล : ±๑๐%
- ๔.๕.๔ บริเวณไร้การตอบสนอง (Hysteresis) น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๐.๕ มิลลิเมตร
- ๔.๖ อื่นๆ (Other)
- ๔.๖.๑ กระแสไฟฟ้าขาเข้า : ๑๐๐ - ๒๔๐ VAC, ๕๐ - ๖๐ Hz
- ๔.๖.๒ ขนาดของแบตเตอรี่ : ๑๑.๑ V, ๔๔๐๐ mAh (Li-ion battery)
- ๔.๖.๓ ช่วงอุณหภูมิขณะใช้งาน : ๕.๐ °C - ๔๐.๐ °C
- ๔.๖.๔ ความชื้นสัมพัทธ์ : ๓๐% - ๘๐%
- ๔.๖.๕ ค่าความกดอากาศ : ๗๐ kPa - ๑๐๖ kPa

ลงชื่อ.....ผู้จัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

(นางสาวพิกุล เจริญสุข)
พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

๔.๗ มาตรฐานที่ได้รับ

- ๔.๗.๑ มาตรฐานด้านความปลอดภัย : IEC ๖๐๖๐๑-๑
- ๔.๗.๒ ประเภทของมาตรฐานด้านการปกป้องไฟฟ้าช็อต : Class I
- ๔.๗.๓ ระดับความปลอดภัยของมาตรฐานด้านการปกป้องไฟฟ้าช็อต : Type BF
- ๔.๗.๔ ความเข้ากันได้ทางแม่เหล็กไฟฟ้า : Group I, Class A

๕. อุปกรณ์ประกอบการใช้งาน

- ๕.๑ สายเซนเซอร์วัดปริมาณออกซิเจนในเลือด (SpO₂ Probe) ชนิดหนีบนิ้ว สำหรับผู้ใหญ่ พร้อมสายต่อ จำนวน ๑ ชุด/เครื่อง
- ๕.๒ สายเซนเซอร์วัดปริมาณออกซิเจนในเลือด (SpO₂ Probe) ชนิดหนีบนิ้ว สำหรับเด็ก พร้อมสายต่อ จำนวน ๑ ชุด/เครื่อง
- ๕.๓ ผ้าพันแขนสำหรับวัดความดันโลหิต (NIBP Cuff) สำหรับเด็ก Neonate จำนวน ๑ ชุด/เครื่อง
- ๕.๔ ผ้าพันแขนสำหรับวัดความดันโลหิต (NIBP Cuff) สำหรับเด็ก infant จำนวน ๑ ชุด/เครื่อง
- ๕.๕ ผ้าพันแขนสำหรับวัดความดันโลหิต (NIBP Cuff) สำหรับเด็ก Pediatric จำนวน ๑ ชุด/เครื่อง
- ๕.๖ สายวัดคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (ECG Cable) ชนิด ๓ ลีด จำนวน ๑ ชุด/เครื่อง
- ๕.๗ แผ่นจับสัญญาณคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (ECG Electrode) จำนวน ๑๐ ชิ้น/เครื่อง
- ๕.๘ สายเซนเซอร์วัดอุณหภูมิทางหู จำนวน ๑ เส้น/เครื่อง
- ๕.๙ คู่มือการใช้งานภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวน ๑ เล่ม/เครื่อง

๖. เงื่อนไขเฉพาะ

- ๖.๑ รับประกันคุณภาพสินค้าอย่างน้อย ๒ ปี นับจากวันตรวจรับ
- ๖.๒ เป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ ไม่เคยผ่านการใช้งาน
- ๖.๓ ผู้จำหน่ายมีการสาธิตการใช้งาน
- ๖.๔ ภายในระยะรับประกัน ผู้ขายจะต้องทำการการสอบเทียบและบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน ทุกๆ ๖ เดือน พร้อมทั้งออกใบรับรองผลการสอบเทียบโดยไม่คิดค่าใช้จ่าย
- ๖.๕ กรณีที่เครื่องมีปัญหาขัดข้องไม่สามารถใช้งานได้ภายใน ๗ วันหลังวันส่งมอบ ผู้ขายยินดีจะเปลี่ยนเครื่องใหม่ให้ทันที
- ๖.๖ ผู้ขายต้องทำเครื่องหมายในแต่ละหัวข้อให้ชัดเจนว่าเครื่องที่นำเสนอ มีคุณสมบัติครบถ้วนเพื่อประหยัดเวลาในการตรวจสอบ specification

๗. ระยะเวลาที่ต้องการใช้พัสดุ

ส่งมอบภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๘. เกณฑ์ที่ใช้ในการพิจารณา

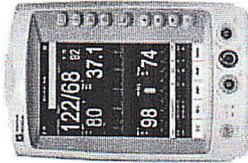
เกณฑ์ราคา

๙. วงเงินงบประมาณที่จะซื้อ

จำนวน ๒ เครื่อง เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)

ลงชื่อ.....ผู้จัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
(นางสาวพิกุล เจริญสุข)
พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ





PC-900PLUS

Vital Signs Monitor

NIBP

Technique	Occlusometric
Measurement accuracy	Maximum mean difference: ± 5 mmHg Maximum standard deviation: 8 mmHg
Measuring range	
Systolic pressure	Adult: 40mmHg-275mmHg Pediatric: 40mmHg-200mmHg Neonate: 40mmHg-135mmHg
Diastolic pressure	Adult: 10mmHg-210mmHg Pediatric: 10mmHg-150mmHg Neonate: 10mmHg-95mmHg
Mean arterial pressure	Adult: 20mmHg-230mmHg Pediatric: 20mmHg-165mmHg Neonate: 20mmHg-110mmHg
Measurement mode	Manual, Auto, STAT
Overpressure protection limit	Adult: 300mmHg Pediatric: 240mmHg Neonate: 150mmHg

SpO2

Transducer	Dual-wave length LED
SpO ₂ measuring range	35% - 100%
SpO ₂ measuring accuracy	3% for range from 70% to 100%.
Low perfusion performance	As low as 0.4%

Pulse Rate

Measuring range	30ppm-240ppm
Measuring accuracy	± 2 ppm or $\pm 2\%$, whichever is greater

ECG

Input dynamic range	$\pm 0.5mV/p$ - $\pm 5mV/p$
HR measuring range	15bpm-350bpm
HR measuring accuracy	$\pm 1\%$ or ± 2 bpm, whichever is greater
HR alarm delay time	$\leq 10s$
Sensitivity selection	$\times 1/4, \times 1/2, \times 1, \times 2$
Sweeping speed	25mm/s
ECG noise level	$\leq 30\mu V/p-p$
ECG input loop current	$\leq 0.1\mu A$
Differential input impedance	$\geq 10^4\Omega$
Common-mode rejection ratio	$\geq 105dB$

TEMP

Measuring range	21.0°C - 50.0°C
Measuring accuracy	$\pm 0.2^\circ C$ for range 25°C - 45°C

Others

Power supply	100-240Vac, 50/60Hz
Built-in battery	11.1V/1400mAh Li-Ion battery
Display	7 inch touch screen

Configurations

PC-900SN:	SpO ₂ , PR, NIBP monitoring
PC-900SNT:	SpO ₂ , PR, NIBP and TEMP monitoring
PC-900SNT-E:	SpO ₂ , PR, NIBP, TEMP and ECG monitoring

Options

Netter: SpO ₂ , Infrared Ear temp probe, Printer, Clamp, Trolley



FDA(510k)



Shenzhen Creative Industry Co., Ltd.
 Floor 5, BLD 9, Baiwangxin High-Tech Industrial Park, Songbai Road, Xili Street
 Nanshan District, 518010 Shenzhen, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
 Tel: +86 755 2643 3514 Fax: +86 755 2643 0390
 www.creative-sz.com info@creative-sz.com



KN TAKE CARE
 MEDICAL CO.,LTD.

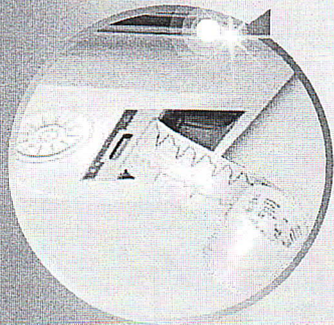
PC-900PLUS

Vital Signs Monitor



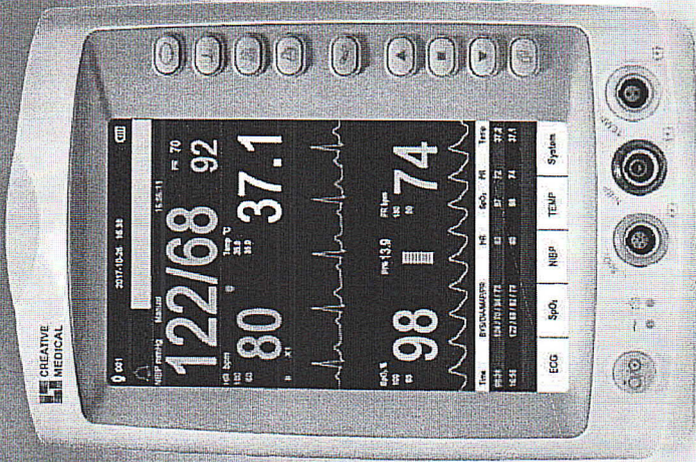
AD





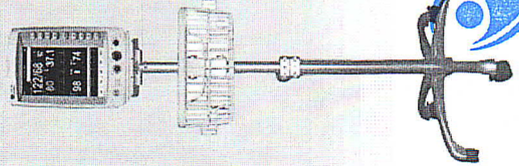
FEATURES

- 7 inch touch screen of SpO2/ECG waveform and numeric display
- Table top design with user friendly operation
- Upto 12000 groups of NIBP, 3000 groups SpO2 and event record
- Historic data records can be reviewed in waveform, list or trend graph
- Data export and software upgrading can be done by USB cable
- Flexible configurations among SpO2, NIBP, TEMP and ECG
- Nellcor compatible SpO2, SunTech NIBP and Infrared ear probe available

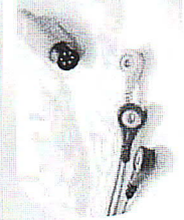


PC-900PLUS

Vital Signs Monitor



PRODUCT ACCESSORIES



ECG cable



NIBP cuff



Skin temp probe



Infrared ear probe



SpO2 sensor



KN TAKE CARE
MEDICAL CO., LTD.



KN TAKE CARE MEDICAL CO.,LTD

บริษัท เคเอ็น เทคแคร์ เมดิคอล จำกัด

บริษัท เคเอ็น เทคแคร์ เมดิคอล จำกัด (สำนักงานใหญ่)
199/24 หมู่ 9 ต.หนองขาม อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20230
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0205564023526
เบอร์มือถือ 0922997478 , 0982895024

ลูกค้า

โรงพยาบาลบางพลี

88/1 หมู่ 8 ถนน เทพารักษ์ ตำบลบางพลีใหญ่

อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540

ใบเสนอราคา

เลขที่ QT2024100074
วันที่
ผู้ขาย ขวัญฤดี โชษบุญสิทธิ์

#	รายละเอียด	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ยอดรวม
1	เครื่องวัดความดันโลหิตอัตโนมัติ พร้อมวัดความอืดตัวของออกซิเจนในเลือด (เด็ก)	2 เครื่อง	73,000.00	146,000.00
			รวมเป็นเงิน	146,000.00 บาท
			ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	9,551.40 บาท
			ราคาไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	136,448.60 บาท
			จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น	146,000.00 บาท

(หนึ่งแสนสี่หมื่นหกพันบาทถ้วน)

หมายเหตุ

กำหนดยื่นราคาสินค้า 90 วัน

กำหนดส่งสินค้าภายใน 60 วัน

***เงื่อนไขการชำระเงิน 30 วัน

ในนาม โรงพยาบาลบางพลี



KN TAKE CARE
MEDICAL CO.,LTD.

ผู้สั่งซื้อสินค้า

วันที่

ในนาม บริษัท เคเอ็น เทคแคร์ เมดิคอล จำกัด

ผู้อนุมัติ



KN TAKE CARE
MEDICAL CO.,LTD.

21/10/2024

วันที่

โลโก้