

สัญญาซื้อขายยูนิตทำฟัน

สัญญาเลขที่ ๑๐๑/๒๕๖๖

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้น ณ ศาลากลางจังหวัดสมุทรปราการ ตำบลปากน้ำ อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ เมื่อวันที่ ๑๔ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ระหว่าง จังหวัดสมุทรปราการ โดย นายสกล สุขพรหม ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบางพลี ปฏิบัติราชการแทน ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ ตามคำสั่งจังหวัดสมุทรปราการ ที่ ๖๕๓/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า “ผู้ซื้อ” ฝ่ายหนึ่ง กับ บริษัท สยามเดนท์ จำกัด ซึ่งจะทำเป็นนิติบุคคล ณ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ มีสำนักงานใหญ่อยู่เลขที่ ๓๑/๑๐ หมู่ที่ ๕ ถนนบางนา-ตราด (กม.๕๗) ตำบลท่าข้าม อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา โดย นายนิกร รัตนพันธ์ ผู้รับมอบอำนาจจากผู้ก่อตั้ง ประจำตัวตามหนังสือรับรองของสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ เลขที่ ๑๐๐๓๑๒๐๐๑๙๕๕๖ ลงวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๖ และหนังสือมอบอำนาจ เลขที่ SDC๑๓๐๘๕ ลงวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖ แบบท้ายสัญญานี้ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า “ผู้ขาย” อีกฝ่ายหนึ่ง คู่สัญญาได้ตกลงกันมีข้อความดังต่อไปนี้

ข้อ ๑. ข้อตกลงซื้อขาย

ผู้ซื้อตกลงซื้อและผู้ขายตกลงขายยูนิตทำฟัน จำนวน ๒ (สอง) ชุด เป็นราคาหักสิน ๙๗๕,๐๐๐.๐๐ บาท (เก้าแสนหนึ่งหมื่นแปดพันบาทถ้วน) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม จำนวน ๖๐,๐๕๖.๐๗ บาท (หกหมื่นห้าสิบบาทเจ็ดสตางค์) ตลอดจนภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว

ข้อ ๒. การรับรองคุณภาพ

ผู้ขายรับรองว่าสิ่งของที่ขายให้ตามสัญญานี้เป็นของแท้ ของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน ไม่เป็นของเก่าเก็บ และมีคุณภาพและคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าที่กำหนดไว้ในเอกสารแนบท้ายสัญญานี้

ในกรณีที่เป็นการซื้อสิ่งของซึ่งจะต้องมีการตรวจสอบ ผู้ขายรับรองว่า เมื่อตรวจทดสอบแล้วต้องมีคุณภาพและคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าที่กำหนดไว้ตามสัญญานี้ด้วย

ข้อ ๓. เอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา

เอกสารแนบท้ายสัญญាតั้งต่อไปนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้

๓.๑ ผนวก ๑ รายการคุณลักษณะเฉพาะ	จำนวน ๘ (แปด)	หน้า
๓.๒ ผนวก ๒ แค็ตตาล็อก	จำนวน ๘ (แปด)	หน้า
๓.๓ ผนวก ๓ ใบเสนอราคา	จำนวน ๒ (สอง)	หน้า

ความได้ในเอกสารแนบท้ายสัญญาที่ขัดหรือแย้งกับข้อความในสัญญานี้ ให้ใช้ข้อความในสัญญานี้บังคับ และในกรณีที่เอกสารแนบท้ายสัญญาขัดแย้งกันเอง ผู้ขายจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ซื้อ คำวินิจฉัยของผู้ซื้อให้ถือเป็นที่สุด และผู้ขายไม่มีสิทธิเรียกร้องราคา ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายใด ๆ เพิ่มเติม จากผู้ซื้อทั้งสิ้น

Plaintiff
/ ชื่อ ๕. การลงทะเบียน


(ลงชื่อ).....
ผู้ซื้อ

(นายสกล สุขพรหม)
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบางพลี ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

(ลงชื่อ).....
ผู้ขาย

(นายนิกร รัตนพันธ์)
ผู้รับมอบอำนาจจาก
บริษัท สยามเดนท์ จำกัด

ข้อ ๔. การส่งมอบ

ผู้ขายจะส่งมอบสิ่งของที่ซื้อขายตามสัญญาให้แก่ผู้ซื้อ ณ โรงพยาบาลบางพลี ภายในวันที่ ๑๖ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ให้ถูกต้องและครบถ้วนตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๑ แห่งสัญญานี้ พร้อมทั้งหีบห่อหรือเครื่องรัดพันผูกโดยเรียบร้อย

การส่งมอบสิ่งของตามสัญญานี้ ไม่ว่าจะเป็นการส่งมอบเพียงครั้งเดียว หรือส่งมอบหลายครั้ง ผู้ขายจะต้องแจ้งกำหนดเวลาส่งมอบแต่ละครั้งโดยทำเป็นหนังสือแนบไปยังต่อผู้ซื้อ ณ โรงพยาบาลบางพลี ในวันและเวลาทำการของผู้ซื้อ ก่อนวันส่งมอบไม่น้อยกว่า ๓ (สาม) วันทำการของผู้ซื้อ

ข้อ ๕. การตรวจรับ

เมื่อผู้ซื้อได้ตรวจรับสิ่งของที่ส่งมอบและเห็นว่าถูกต้องครบถ้วนตามสัญญาแล้ว ผู้ซื้อจะออกหลักฐานการรับมอบเป็นหนังสือไว้ให้ เพื่อผู้ขายนำมาเป็นหลักฐานประกอบการขอรับเงินค่าสิ่งของนั้น

ถ้าผลของการตรวจรับปรากฏว่า สิ่งของที่ผู้ขายส่งมอบไม่ตรงตามข้อ ๑ ผู้ซื้อทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะไม่รับสิ่งของนั้น ในกรณีเช่นว่านี้ ผู้ขายต้องรับนำสิ่งของนั้นกลับคืนโดยเร็วที่สุดเท่าที่จะทำได้และนำสิ่งของมาส่งมอบให้ใหม่ หรือต้องทำการแก้ไขให้ถูกต้องตามสัญญาด้วยค่าใช้จ่ายของผู้ขายเอง และระยะเวลาที่เสียไปเพราะเหตุดังกล่าวผู้ขายจะนำมาอ้างเป็นเหตุขอขยายเวลาส่งมอบตามสัญญา หรือของด หรือลดค่าปรับได้

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 ผู้ซื้อมีสิทธิที่จะทำการนั่นเองหรือจ้างผู้อื่นให้ทำการนั่นแทนผู้ขาย โดยผู้ขายต้องเป็นผู้อوكค่าใช้จ่ายเองทั้งสิ้น

ในกรณีเร่งด่วนจำเป็นต้องรีบแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือขัดข้องโดยเร็ว และไม่อาจรออยู่ให้ผู้ขายแก้ไขในระยะเวลาที่กำหนดไว้ตามวรรคหนึ่งได้ ผู้ซื้อมีสิทธิเข้าจัดการแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่อง หรือขัดข้องนั้นเอง หรือให้ผู้อื่นแก้ไขความชำรุดบกพร่องหรือขัดข้อง โดยผู้ขายต้องรับผิดชอบชำระค่าใช้จ่ายทั้งหมด

การที่ผู้ซื้อทำการนั่นเอง หรือให้ผู้อื่นทำการนั่นแทนผู้ขาย ไม่ทำให้ผู้ขายหลุดพ้นจากความรับผิดตามสัญญา หากผู้ขายไม่ชัดใช้ค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายตามที่ผู้ซื้อเรียกร้องผู้ซื้อมีสิทธิบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้

(ลงชื่อ).....**ผู้ซื้อ**

(นายสกล สุพรหม)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบางพลี ปฏิบัตรราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

(ลงชื่อ).....**ผู้ขาย**

(นายนิกร รัตนพันธ์)

ผู้รับมอบอำนาจจาก
บริษัท สยามเดนท์ จำกัด

Sundate ๖/๘/๖๖
/ข้อ ๔. หลักประกัน...
[Signature]

ข้อ ๘. หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา

ในขณะทำสัญญานี้ผู้ขายได้นำหลักประกันเป็นหนังสือค้ำประกันของธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) สาขาลาดพร้าว ๑๐๒ เลขที่ ๐๑๖๙/๒๕๖๖/๐๐๑๒๔/๐๐๓ ลงวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เป็นจำนวนเงิน ๔๕,๘๐๐.๐๐ บาท (สี่หมื่นห้าพันเก้าร้อยบาทถ้วน) ซึ่งเท่ากับร้อยละ ๕ (ห้า) ของราคาทั้งหมด ตามสัญญา นามอปให้แก่ผู้ซื้อเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญานี้

กรณีผู้ขายใช้นำหนังสือค้ำประกันมาเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา หนังสือค้ำประกัน ดังกล่าวจะต้องออกโดยธนาคารที่ประกอบกิจการในประเทศไทย หรือโดยบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในทรัพย์สินแบบที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนด หรืออาจเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนดก็ได้ และจะต้องมีอายุการค้ำประกันตลอดไปจนกว่าผู้ขายพ้นข้อผูกพันตามสัญญานี้

หลักประกันที่ผู้ขายนำมาอปให้ตามวรรคหนึ่ง จะต้องมีอายุครอบคลุมความรับผิดทั้งปวง ของผู้ขายตลอดอายุสัญญานี้ ถ้าหลักประกันที่ผู้ขายนำมาอปให้ดังกล่าวลดลงหรือเสื่อมค่าลงหรือมีอายุไม่ครอบคลุมถึงความรับผิดของผู้ขายตลอดอายุสัญญา ไม่ว่าด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม รวมถึงกรณีผู้ขายส่งมอบสิ่งของ ล่าช้าเป็นเหตุให้ระยะเวลาส่งมอบหรือวันครบกำหนดความรับผิดในความชำรุดบกพร่องตามสัญญาเปลี่ยนแปลงไป ไม่ว่าจะเกิดขึ้นคราวใด ผู้ขายต้องหาหลักประกันใหม่หรือหลักประกันเพิ่มเติมให้มีจำนวนครบถ้วนตามวรรคหนึ่ง มาอปให้แก่ผู้ซื้อภายใน ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ซื้อ

หลักประกันที่ผู้ขายนำมาอปไว้ตามข้อนี้ ผู้ซื้อจะคืนให้แก่ผู้ขายโดยไม่มีดอกเบี้ย เมื่อผู้ขายพ้นจากข้อผูกพันและความรับผิดทั้งปวงตามสัญญานี้แล้ว

ข้อ ๙. การบอกเลิกสัญญา

ถ้าผู้ขายไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อใดข้อหนึ่ง หรือเมื่อครบกำหนดส่งมอบสิ่งของ ตามสัญญานี้แล้ว หากผู้ขายไม่ส่งมอบสิ่งของที่ตกลงขายให้แก่ผู้ซื้อหรือส่งมอบไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบจำนวน ผู้ซื้อมีสิทธิบอกเลิกสัญญาทั้งหมดหรือแต่บางส่วนได้ การใช้สิทธิบอกเลิกสัญญานั้นไม่กระทบสิทธิของผู้ซื้อ ที่จะเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้ขาย

ในกรณีที่ผู้ซื้อใช้สิทธิบอกเลิกสัญญา ผู้ซื้อมีสิทธิรับหรือบังคับจากหลักประกันตาม ข้อ ๘ เป็นจำนวนเงินทั้งหมดหรือแต่บางส่วนก็ได้ แล้วแต่ผู้ซื้อจะเห็นสมควร และถ้าผู้ซื้อจัดซื้อสิ่งของจากบุคคลอื่น เดิมจำนวนหรือเฉพาะจำนวนที่ขาดสั่ง แล้วแต่กรณี ภายในการกำหนด ๑ (หนึ่ง) เดือน นับถัดจากวันบอกเลิกสัญญา ผู้ขายจะต้องชดใช้ราคาน้ำเพิ่มขึ้นจากการค่ากำหนดที่ได้รับในสัญญานี้ด้วย

ข้อ ๑๐. ค่าปรับ

ในกรณีที่ผู้ซื้อมิได้ใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาตามข้อ ๘ ผู้ขายจะต้องชำระค่าปรับให้ผู้ซื้อ เป็นรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๒๐ (ศูนย์จุดสองศูนย์) ของราคาน้ำสิ่งของที่ยังไม่ได้รับมอบ นับถัดจากวันครบกำหนด ตามสัญญาจนถึงวันที่ผู้ขายได้นำสิ่งของมาส่งมอบให้แก่ผู้ซื้อจนถูกต้องครบถ้วนตามสัญญา

(ลงชื่อ).....**ก.**.....ผู้ซื้อ

(นายสกล สุพรหม)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบางพลี ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

(ลงชื่อ).....ผู้ขาย

(นายนิกร รัตนพันธ์)

ผู้รับมอบอำนาจจาก

บริษัท สยามเดนท์ จำกัด

Guarantor Co., Ltd.
/การคิดค่า...

การคิดค่าปรับในกรณีสิ่งของที่ตกลงซื้อขายประกอบกันเป็นชุด แต่ผู้ขายส่งมอบเพียงบางส่วน หรือขาดส่วนประกอบส่วนหนึ่งส่วนใดไปทำให้ไม่สามารถใช้การได้โดยสมบูรณ์ ให้ถือว่ายังไม่ได้ส่งมอบ สิ่งของนั้นเลย และให้คิดค่าปรับจากราคานิ่งของเดิมทั้งชุด

ในระหว่างที่ผู้ซื้อยังมิได้ใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาแน่น หากผู้ซื้อเห็นว่าผู้ขายไม่อาจปฏิบัติตามสัญญาต่อไปได้ ผู้ซื้อจะใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาและริบหรือบังคับจากหลักประกันตามข้อ ๘ กับเรียกร้องให้ชดใช้ราคาที่เพิ่มขึ้นตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๙ วรรคสองก็ได้ และถ้าผู้ซื้อได้แจ้งข้อเรียกร้องให้ชำระค่าปรับไปยังผู้ขายเมื่อครบกำหนดส่งมอบแล้ว ผู้ซื้อมีสิทธิที่จะปรับผู้ขายจนถึงวันบอกเลิกสัญญาได้อีกด้วย

ข้อ ๑. การบังคับค่าปรับ ค่าเสียหาย และค่าใช้จ่าย

ในกรณีที่ผู้ขายไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อใดข้อหนึ่งด้วยเหตุใด ๆ ก็ตาม จะเป็นเหตุให้เกิดค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแก่ผู้ซื้อ ผู้ขายต้องชดใช้ค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายดังกล่าวให้แก่ผู้ซื้อ โดยสิ้นเชิงภายในกำหนด ๗ (เจ็ด) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ซื้อ หากผู้ขายไม่ชดใช้ให้ถูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาดังกล่าว ให้ผู้ซื้อมีสิทธิที่จะหักออกจากจำนวนเงินค่าสิ่งของที่ซื้อขายที่ต้องชำระ หรือบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้ทันที

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

หากมีเงินค่าสิ่งของที่ซื้อขายตามสัญญาที่หักไว้จ่ายเป็นค่าปรับ ค่าเสียหายหรือค่าใช้จ่ายแล้ว ยังเหลืออยู่อีกเท่าใด ผู้ซื้อจะคืนให้แก่ผู้ขายทั้งหมด

ข้อ ๒. การดหหรือลดค่าปรับ หรือขยายเวลาส่งมอบ

ในกรณีที่มีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ซื้อ หรือเหตุสุดวิสัย หรือเกิดจากพฤติกรรมอันหนึ่งอันใดที่ผู้ขายไม่ต้องรับผิดตามกฎหมาย หรือเหตุอื่นตามที่กำหนดในกฎกระทรวง ซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ทำให้ผู้ขายไม่สามารถส่งมอบสิ่งของตามเงื่อนไขและกำหนดเวลาแห่งสัญญานี้ได้ ผู้ขายมีสิทธิของดหหรือลดค่าปรับหรือขยายเวลาส่งมอบตามสัญญາได้ โดยจะต้องแจ้งเหตุหรือพฤติกรรมดังกล่าวพร้อมหลักฐานเป็นหนังสือให้ผู้ซื้อทราบภายใน ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่เหตุนั้นสิ้นสุดลง หรือตามที่กำหนดในกฎกระทรวงดังกล่าว

ถ้าผู้ขายไม่ปฏิบัติให้เป็นไปตามความในวรรคหนึ่ง ให้ถือว่าผู้ขายได้ละสิทธิเรียกร้องในการที่จะของดหหรือลดค่าปรับหรือขยายเวลาส่งมอบตามสัญญา โดยไม่มีเงื่อนไขใด ๆ ทั้งสิ้น เว้นแต่กรณีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ซื้อซึ่งมีหลักฐานชัดแจ้งหรือผู้ซื้อทราบดีอยู่แล้วตั้งแต่ต้น

การดหหรือลดค่าปรับหรือขยายเวลาส่งมอบตามสัญญาตามวรรคหนึ่ง อยู่ในดุลพินิจของผู้ซื้อที่จะพิจารณาตามที่เห็นสมควร

(ลงชื่อ).....**ก.**.....ผู้ซื้อ

(นายสกล สุพรหม)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบางพลี ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

(ลงชื่อ).....**ก.**.....ผู้ขาย

(นายนิกร รัตนพันธ์)

ผู้รับมอบอำนาจจาก
บริษัท สยามเดนท์ จำกัด

Quandent Co., Ltd.
/ข้อ ๑๙. การใช้เรือ...

ข้อ ๓. การใช้เรือไทย

ถ้าสิ่งของที่จะต้องส่งมอบให้แก่ผู้ซื้อตามสัญญานี้ เป็นสิ่งของที่ผู้ขายจะต้องส่งหรือนำเข้ามาจากต่างประเทศ และสิ่งของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางเดินเรือที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้ขายต้องจัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยจากต่างประเทศมายังประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่าก่อนบรรทุกของนั้นลงเรืออื่นที่มีใช้เรือไทยหรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้ ทั้งนี้ ไม่ว่าการส่งหรือนำเข้าสิ่งของดังกล่าวจากต่างประเทศจะเป็นแบบใด

ในการส่งมอบสิ่งของตามสัญญานี้ให้แก่ผู้ซื้อ ถ้าสิ่งของนั้นเป็นสิ่งของตามวรคหนึ่ง ผู้ขายจะต้องส่งมอบใบตราสั่ง (Bill of Lading) หรือสำเนาใบตราสั่งสำหรับของนั้น ซึ่งแสดงว่าได้บรรทุกมาโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยให้แก่ผู้ซื้อพร้อมกับการส่งมอบสิ่งของด้วย

ในกรณีที่สิ่งของดังกล่าวไม่ได้บรรทุกจากต่างประเทศมายังประเทศไทย โดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทย ผู้ขายต้องส่งมอบหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่าให้บรรทุกของโดยเรืออื่นได้หรือหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้ชำระค่าธรรมเนียมพิเศษเนื่องจากการไม่บรรทุกของโดยเรือไทยตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวีแล้วอย่างโดยย่างหนึ่งแก่ผู้ซื้อด้วย

ในกรณีที่ผู้ขายไม่ส่งมอบหลักฐานอย่างโดยย่างหนึ่งดังกล่าวในวรคสองและวรคสามให้แก่ผู้ซื้อ แต่จะขอส่งมอบสิ่งของดังกล่าวให้ผู้ซื้อก่อนโดยยังไม่รับชำระเงินค่าสิ่งของ ผู้ซื้อมีสิทธิรับสิ่งของดังกล่าวไว้ก่อนและชำระเงินค่าสิ่งของเมื่อผู้ขายได้ปฏิบัติถูกต้องครบถ้วนดังกล่าวแล้วได้

สัญญานี้ทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาได้อ่านและเข้าใจข้อความโดยละเอียดตลอดแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อพร้อมทั้งประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และคู่สัญญาต่างยืนยันไว้ด้วยลายเซ็น

(ลงชื่อ)..........ผู้ซื้อ

(นายสกุล สุขพรหม)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบางพลี ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

(ลงชื่อ)..........ผู้ขาย

(นายนิกร รัตนพันธ์)

ผู้รับมอบอำนาจจาก

บริษัท สยามเดนท์ จำกัด

(ลงชื่อ)..........พยาน

(นางสาวสายชล รัณธรีชต์)

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ)..........พยาน

(นางสาวปริชาติ มงคลเสริม)

นิติกร

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะ ยูนิตทำฟัน

โรงพยาบาลบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ

1. ความต้องการ ยูนิตทำฟัน นีโอปกรณ์ประกอบและคุณสมบัติตามข้อกำหนด

2. วัตถุประสงค์ในการใช้งาน เพื่อใช้การบริการทันตกรรม

3. คุณสมบัติทั่วไป

3.1 ประกอบด้วย ระบบไฟแสงสว่าง ระบบเครื่องกรองฟัน ระบบควบคุม ระบบดูดน้ำลาย ระบบน้ำมือวนปาก และเก้าอี้คนไข้

3.2 ยูนิตมีจุดต่อ Coupling น้ำ สำหรับเครื่องยูดหินปูน พร้อมปุ่มปรับปริมาณ้ำ และมีหัวต่อแบบ Non – Return Valve สำหรับสีyanท่อน้ำได้

3.3 มีที่ดูฟิล์มเอ็กซ์เรย์ (หลอด LED) ในตำแหน่งที่ผู้ให้การรักษาสามารถดูได้สะดวกและชัดเจน

3.4 ใช้กับไฟฟ้ากระแสสลับแรงดัน 220 โวลต์ 50 เฮิรตซ์ และถูกแปลงเป็นแรงดันไฟฟ้า ไม่เกิน 50 โวลต์ ใช้กับระบบทำงานภายในยูนิตทั้งหมด ยกเว้นส่วนที่เป็นมอเตอร์

4. คุณสมบัติทางเทคนิค

4.1 ระบบไฟแสงสว่าง เป็นหลอดไฟชนิด LED โดยใช้การสะท้อนของแผ่นกระจก หรือ Reflector จำนวน 1 หลอด

4.1.1 แสงสว่างที่ได้มาจากความร้อน

4.1.2 ความเข้มแสงที่ระยะไฟกัสสามารถปรับได้ ระหว่าง 5,000 ลักซ์ ถึง 26,000+/- 2,000 ลักซ์

4.1.3 ระยะไฟกัสที่จุดปฏิบัติงานไม่น้อยกว่า 50 เซนติเมตร

4.1.4 Color Temperature อยู่ระหว่าง 3,500 – 6,500 องศาแคลวิน

4.1.5 สามารถปิด-เปิดด้วยระบบ Sensor และ Manual และสามารถปรับความเข้มแสงได้ ไม่น้อยกว่า 3 ระดับ ที่ถ้าดวงเครื่องมือค้านทันตแพทย์

4.1.6 Flexible Arm สำหรับยึดโคมไฟ

4.1.6.1 ทำด้วยวัสดุไม่เป็นสนิม หรือโลหะเคลือบสารป้องกันสนิม

4.1.6.2 สามารถปรับระดับโคมไฟได้สะดวกทั้งแนวตั้งและแนวนอน และสามารถทำมุมเอียงได้

1
2 92
3
4
5

Morita Group Company

Siemandent Co. Ltd.
SDC
บริษัท สยามเดนท์ จำกัด

Siemandent Co. Ltd.
SDC
บริษัท สยามเดนท์ จำกัด

4.2 ระบบเครื่องกรอฟัน

4.2.1 ระบบอัดอากาศ (Air Compressor) ใช้ระบบส่วนกลางของโรงพยาบาล (Central Supply Compressor)

4.2.2 ชุดปรับปรุงคุณภาพลม ต้องติดตั้งในห้องติดตั้งยูนิตทำฟัน โดยชุดปรับปรุงคุณภาพอากาศอัด มีองค์ประกอบและการติดตั้งเรียงลำดับ ก่อนเข้ายูนิตทำฟัน ดังนี้

ก. ขั้ดน้ำที่เกิดจากการความแน่นภายในลมด้วย

Water Separator ชนิด Auto Drain ที่มี Differential Pressure Indicator จำนวน 1 ตัว

ข. กรองอนุภาคที่แขวนลอยในลมให้มีขนาดไม่เกิน 5 ไมครอน ด้วย

Air Filter หรือ Filter Grade 10 พร้อม Metal Guard หรืออุปกรณ์ที่มีประสิทธิภาพเทียบเท่า จำนวน 1 ตัว

ค. กรองอนุภาคที่แขวนลอยในลมให้มีขนาดไม่เกิน 0.3 ไมครอนด้วย

Mist Separator หรือ Filter Grade 6 ที่มี Differential Pressure Indicator

พร้อม Metal Guard หรืออุปกรณ์ที่มีประสิทธิภาพเทียบเท่า จำนวน 1 ตัว

ง. กรองอนุภาคที่แขวนลอยในลมให้มีขนาดไม่เกิน 0.01 ไมครอนด้วย

Micro Mist Separator หรือ Filter Grade 2 ที่มี Differential Pressure Indicator พร้อม Metal Guard หรืออุปกรณ์ที่มีประสิทธิภาพเทียบเท่า จำนวน 1 ตัว

จ. ลดแรงดันของอากาศให้เป็น 5 Bar ด้วย Air Regulator พร้อมมาตรวัดแรงดัน จำนวน 1 ตัว

4.2.3 ด้ามกรอ ประกอบด้วย

4.2.3.1 ด้ามกรอเรียว (Airotor) จำนวน 2 ด้ามกรอ โดยมีคุณสมบัติ

4.2.3.1.1 เป็นชนิด Ceramic Ball Bearing มีคุณสมบัติพิเศษสามารถป้องกันคุณลักษณะของลมนำถ่าย กลับของน้ำและลมบริเวณรอบหัวกรอ ขณะใช้งานในช่องปาก(Zero-Suck Back) มีแรงบิด (Torqus) ไม่น้อยกว่า 25 วัตต์ มีรูน้ำอุ่นนายความร้อน ของหัว Bur จากการกรอฟันที่ส่วนหัวไม่น้อยกว่า 3 ฐู ในใบพัดเป็นแบบ 2 ชั้น (Twin Power) และแต่ละชั้นมี คิบวัตแรงลมไม่น้อยกว่า 16 คิบ

4.2.3.1.2 ข้อต่อ (Coupling) เป็นแบบ Quick Disconnecting หมุนได้โดยรอบ ด้าน ท้ายเป็นแบบ Mid west type (4 Holes) และมีระบบไฟล่องสว่าง ปลาย Coupling จำนวน 2 ชิ้น



4.2.3.1.3 สามารถน้ำเขื่องโรคโดยการนึ่งม่าเขื่องได้โดยทนความร้อนได้สูงถึง

135 องศาเซลเซียส

4.2.3.1.4 ด้ามกรอเร็วเป็นบีท้อดีวากันกับยูนิตทำฟัน

4.2.3.2 ด้ามกรอช้า

4.2.3.2.1 เป็นชนิด Air motor มีด้ามท้ายเป็นแบบ 4 Holes

4.2.3.2.2 สามารถต่อสเปรย์น้ำได้ และสามารถปรับความเร็วได้

4.2.3.2.3 มีด้ามต่อชนิดตรง (Straight) ชนิดหักมุม (Contra – Angle)
อย่างละ 1 ด้าม

4.2.3.2.4 สามารถน้ำเขื่องโรคโดยการนึ่งม่าเขื่องได้โดยทนความร้อนได้สูงถึง

135 องศาเซลเซียส

4.2.4 สายด้ามกรอเร็ว 2 เส้น มีระบบ U Circuit Optic Fiber และเป็นแบบมีไฟเพื่อรับด้ามกรอแบบมีไฟ
ได้ และความคุณภาพ เปิด-ปิด ไฟที่ด้ามกรอที่ปุ่มควบคุมด้านทันตแพทย์

4.2.5 Triple Syringe มีคุณลักษณะดังนี้

4.2.5.1 สามารถเป่าน้ำเรือลม อย่างได้อย่างหนึ่งได้

4.2.5.2 สามารถเป่าน้ำและลมพร้อมกันได้

4.2.5.3 สามารถต่อคุปภายทิป ม่าเขื่องด้วยวิธีการนึ่งม่าเขื่องด้วยความร้อนได้

4.2.5.4 เป็นผลิตภัณฑ์เดียวที่น้ำเขื่องกับยูนิตทำฟันหลัก โดยผลิตและประกอบจาก
โรงงานเดียวกันกับยูนิตทำฟันทั้งชุด มีแคดต้าลีอคที่แสดงให้เห็นชัดเจนจากโรงงาน

ผู้ผลิตและมีหนังสือรับรองจากโรงงานผู้ผลิต

4.2.6 สายด้ามกรอ และ Triple Syringe ทุกเส้นเป็นเส้นตรงทำด้วยซิลิโคน

4.2.7 ภาชนะบรรจุน้ำยาล้วนสำหรับใช้กับหัวกรอ

4.2.7.1 เมื่อเกิดการระเบิดอันเนื่องจากแรงดันลมภายในภาชนะ ตัวภาชนะจะต้องไม่แตกกระจาย
จนเป็นอันตรายแก่ผู้อื่นได้คึ่ง

4.2.7.2 เป็นภาชนะที่สามารถมองเห็นระดับน้ำได้

4.2.7.3 ทนความดันได้ไม่น้อยกว่า 3 บาร์

4.2.7.4 มีความจุไม่น้อยกว่า 1.25 ลิตร

4.2.7.5 สามารถต่อเปลี่ยนภาชนะออกเพื่อเติมน้ำ หรือทำความสะอาดได้สะดวก

4.2.7.6 มีระบบระบายน้ำทันที ก่อนต่อเปลี่ยน

4.2.7.7 มีภาชนะสำรอง 2 ใบ

Morita Group Company



4.3 ระบบควบคุม

4.3.1 ระบบควบคุมการทำงานของด้ามกรอ

- 4.3.1.1 เป็นระบบควบคุมโดยไฟฟ้า (Electric Solenoid Valve) โดยแยกการควบคุมแต่ละด้ามกรอในการทำงานแบบอิสระ (ในกรณีระบบหนึ่งระบบใดมีปัญหา อีก 2 ระบบที่มีอยู่จะทำงานได้ปกติ) และ มีระบบ First Priority โดยต้องผลิตและประกอบจากโรงงานที่ผลิตยูนิตทำฟันทั้งชุด
- 4.3.1.2 มีระบบป้องกันน้ำขึ้นกลับเข้าสู่ระบบควบคุมหัวกรอ
- 4.3.1.3 สามารถปรับปริมาณน้ำและแรงดันอากาศอัดที่ใช้ด้ามกรอในแต่ละชุดได้สะดวก โดยผ่าน Needle Valve และมีมาตรวัดแรงดันลมที่ใช้กับด้ามกรอ
- 4.3.1.4 ต้องไม่มีการบีบ หรือหักพับสายที่เป็นทางเดินของน้ำและลมในระบบ
- 4.3.1.5 สายที่เป็นทางเดินของน้ำ และลมภายในระบบควบคุม เป็นสายที่ทำจาก Polyurethane (PU) โดยมีการระบุขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของสายที่ตัวสาย มีที่วางคาดใส่เครื่องมือ
- 4.3.1.6 มีที่วางคาดใส่เครื่องมือ
- 4.3.1.7 มีที่ใส่ด้ามกรอ สำหรับด้ามกรอรีว 2 ที่ สำหรับด้ามกรอช้า 1 ที่ และ Triple Syringe 1 ที่ และ ต้องมีที่วางสำรองอีก 1 ช่อง เป็นแบบ Fully Automatic ควบคุมการทำงานโดยใช้ Foot Switch
- 4.3.1.8 ที่ใส่ด้ามกรอ และที่วางคาดใส่เครื่องมือด้านทันตแพทย์ ใช้ Flexible Arm ร่วมกัน
- 4.3.1.9 ที่ใส่ด้ามกรอและที่วางคาดใส่เครื่องมือด้านทันตแพทย์สามารถเคลื่อนที่ได้ทั้งแนวราบ และแนวตั้งและคงที่ได้ทุกจุดที่ต้องการ (ทั้งนี้เมื่อปิดเครื่องแล้วสายของด้ามกรอจะต้องไม่คลระดับลงถูกพื้น)
- 4.3.1.10 มีที่วางช่องกรอพื้นอย่างน้อย 5 ช่อง และด้ามกรอพื้นทั้งหมดควรอยู่บน Handpiece Holder เป็นแบบ Fully Automatic ควบคุมการทำงานโดยใช้ Foot Switch
- 4.3.2 สวิตช์เท้าในชุดเดียวกัน สามารถควบคุมการทำงานได้ดังนี้
- 4.3.2.1 สามารถควบคุมการปรับระดับสูง - ต่ำ และปรับระดับพนักพิงของเก้าอี้คืนได้
- 4.3.2.2 สามารถควบคุมการทำงานของด้ามกรอโดยใช้ระบบไฟฟ้า (ไม่ใช้ลมร่วมในการทำงาน) และสามารถเลือกให้หัวกรอทำงานอย่างเดียว หรือทำงานแบบมีน้ำร่วมได้
- 4.3.2.3 สามารถเปิด-ปิดไฟส่องปากได้
- 4.3.2.4 มีปุ่มปรับตำแหน่ง Preset และ Autoreturn (Zero Position)
- 4.3.2.5 ทั้งหมดอยู่ในชุดเดียวกันและสามารถเคลื่อนที่ได้ โดยจัดวางตำแหน่งได้ตามความต้องการของผู้ใช้งาน และมีปุ่มปรับตำแหน่ง Preset และ Autoreturn (Zero Position)

Morita Group Company



4.4 ระบบดูดน้ำลาย (Saliva Ejector และ High Volume Suction)

- 4.4.1 เป็นระบบ Motor Suction ที่ไม่ใช้น้ำร่วมในการทำให้เกิดแรงดูด
- 4.4.2 แรงดูดของ High Volume Suction มีค่าแรงดูดอยู่ไม่ต่ำกว่า -130 mm.Hg หรือเทียบเท่า
- 4.4.3 Saliva Ejector และ High Volume Suction สามารถทำงานพร้อมกันได้ และการทำงานเป็นแบบ อัตโนมัติ
- 4.4.4 มีที่คัพเหย็นวัสดุที่ดูดก่อนปล่อยลงท่อน้ำทึบ และสามารถนำออกมาล้างและทำความสะอาดได้
- 4.4.5 มีการป้องกันของเหลวจากการดูดเข้าสู่ตัวนอเดอร์ได้ในทุกรุ่น
- 4.4.6 มีระบบป้องกันมอเตอร์ชำรุด กรณีใช้งานต่อเนื่องเป็นเวลานาน
- 4.4.7 ลมที่ปล่อยออกจาก Motor Suction ต้องผ่าน Bacterial Filter โดยไม่ทำให้ประสิทธิภาพการดูดลดลง
- 4.4.8 กรณีเป็นระบบ Motor Suction Bacterial Filter สามารถถอดเปลี่ยน หรือทำความสะอาดได้สะดวก
- 4.4.9 สายดูดสำหรับ Saliva Ejector และ High Volume Suction ผนังด้านในทำด้วยซิลิโคน หรือเคลือบซิลิโคนมีคุณสมบัติไม่หดตัว หรือตืบตัว ขณะใช้งาน
- 4.4.10 Motor Suction ติดตั้งภายในตู้ครอบ และมีเสียงดังไม่เกิน 65 DB
- 4.4.11 Motor Suction , Bacterial Filter และฝาครอบ เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานเดียวกันทั้งชุด

4.5 ระบบน้ำบวนปาก

- 4.5.1 มีที่กรองน้ำก่อนที่จะเข้าสู่ระบบน้ำบวนปาก และสามารถถอดที่กรองมาล้างทำความสะอาดได้ง่าย
- 4.5.2 มีระบบควบคุมปริมาณน้ำลงถ้วนน้ำบวนปากโดยอัตโนมัติ แบบใช้แสง (Sensor) และสวิตซ์เปิด-ปิด ได้
- 4.5.3 อ่างน้ำบวนปากคนไข้ผู้เรียนทำด้วยวัสดุที่ปราศจากสารเคมี ไม่เกะติด มีท่อน้ำปล่อยน้ำลงในอ่าง และมีที่กรองวัสดุอย่างหยาบภายในอ่างที่สามารถถอดมาล้าง และทำความสะอาดได้ง่าย
- 4.5.4 มีที่กรองวัสดุก่อนลงท่อน้ำทึบ ที่สามารถถอดมาล้าง และทำความสะอาดได้
- 4.5.5 มีปั๊มกดสวิตซ์ควบคุมเก้าอี้คนไข้, คอมไฟ, แก้วน้ำและอ่างน้ำบวนปาก
- 4.5.6 มี Triple Syringe ที่สามารถเป่าน้ำ หรือลม หรือน้ำและลมพร้อมกัน โดยภายทิ่าสามารถถอดออก ม่าเชื้อค่วยการนั่งม่าเชื้อได้ จำนวน 1 ชุด พร้อมที่วาง

4.6 เก้าอี้คนไข้

- 4.6.1 สามารถปรับเก้าอี้ให้เอ็น นั่ง หรือนอน และสามารถปรับระดับความสูง – ต่ำ ของเก้าอี้ได้ด้วยระบบไฮดรอลิก โดยลักษณะขึ้น-ลง เป็นแบบ Z-type
- 4.6.2 Head Rest จะต้องมีที่รองรับ Occipital Prominance ของศีรษะคนไข้ และสามารถปรับ สูง – ต่ำ ได้ตามความต้องการ ตลอดจนสามารถใช้กับเด็กได้
- 4.6.3 ระบบในการปรับแต่ง Preset และ Autoreturn (Zero Position) เมื่อใช้กับคนไข้ที่มีน้ำหนักตัวมาก ตำแหน่งที่ตั้งไว้ต้องไม่เปลี่ยนแปลง
- 4.6.4 ปุ่มปรับตำแหน่ง Preset และ Autoreturn (Zero Position) มี 3 ชุด ดังนี้ บริเวณคาดวงเครื่องมือ บริเวณอ่างบวนปาก และสวิตซ์เก้าอี้ โดยในกรณีที่ปุ่มปรับอยู่ที่สวิตซ์เก้าอี้ตัวเก้าอี้ต้องมี Chair Lock System
- 4.6.5 มีระบบ Emergency Stop ในกรณีเก้าอี้ปรับลงเจอกล่องเก็บวัสดุเคลื่อนที่ลง ระบบจะหยุดการทำงาน ของเก้าอี้โดยอัตโนมัติ ที่ Panel สวิตซ์ผู้ช่วยทันตแพทย์และหัวลม Suction

5. อุปกรณ์ประกอบ

5.1 เก้าอี้ผู้ช่วยทันตแพทย์ จำนวน 1 ตัว

- 5.1.1 มีล้อเดื่อน และปรับความสูง – ต่ำได้ ด้วยระบบ Pneumatic
- 5.1.2 มี Lumbar Support
- 5.1.3 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับรองมาตรฐานอุตสาหกรรม (มอก.) และเป็นผลิตภัณฑ์เดียวกันกับยูนิตทำฟัน

5.2 เก้าอี้ผู้ช่วยทันตแพทย์ จำนวน 1 ตัว

- 5.2.1 มีล้อเดื่อน และปรับความสูง – ต่ำได้ ด้วยระบบ Pneumatic
- 5.2.2 มี Lumbar Support และที่พักเท้า
- 5.2.3 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับรองมาตรฐานอุตสาหกรรม (มอก.) และเป็นผลิตภัณฑ์เดียวกันกับยูนิตทำฟัน

5.3 Automatic Voltage Stabilizer ขนาดไม่น้อยกว่า 5 KVA ใช้ควบคุมยูนิตทำฟันทุกระบบที่ใช้ไฟฟ้า โดยใช้ได้กับแรงดันกระแสไฟฟ้าลับในช่วง 180-260 โวลต์ เป็นอย่างน้อย และแรงดันไฟฟ้าที่ปรับแล้ว จะต้องไม่เกิน +/-5%

5.4 เครื่องขูดหินปูน จำนวน 1 ชุด พร้อมหัวขูด จำนวน 3 หัว

- 5.4.1 เป็นเครื่อง ultra sonic generator แบบ piezo electric แบบติดตั้งกับเก้าอี้ทำฟัน (Built In)
- 5.4.2 การเคลื่อนที่ของหัว Tip เป็นแบบ liner movement สม่ำเสมอ ตลอดการทำงาน
- 5.4.3 ตัวเครื่อง ให้ความถี่ในการทำงานระหว่าง 27KHz – 32KHz
- 5.4.4 ด้ามจับทำงานโดยไม่มีน้ำได้ และสามารถทำการฆ่าเชื้อได้โดย Autoclave

Morita Group Company

John
Siamdent Co., Ltd.
SDC
บริษัท สยามเดนท์ จำกัด

John
Siamdent Co., Ltd.
SDC
บริษัท สยามเดนท์ จำกัด

71/10 หมู่ 5 ตำบลท่าข้าม อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา 24130 โทร. +66 (0) 3857 3042 แฟกซ์. +66 (0) 3857 3043
71/10 Moo.5 T.Tharkham A.Bangpakong, Chachuengsao, 24130 Thailand, Tel: +66 (0) 3857 3042, Fax: +66 (0) 3857 3043

6. เจื่อนไขเฉพาะ

6.1 มีใบรับประกันคุณภาพ, มี Catalog ตัวจริงจากบริษัทผู้ผลิต หรือโรงงานผู้ผลิต สำหรับรายการตามข้อ 4 โดย

6.1.1 ค้ามกรอเร็วและค้ามกรอช้า มีหนังสือรับรองประกอบการนำเข้าเครื่องมือแพทย์ โดยผ่านการตรวจรับรอง
จากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยากระทรวงสาธารณสุข

6.1.2 เก้าอี้คนไข้ และตัวนประกอบอื่นๆ ได้แก่ ถ้วยวางเครื่องมือ , ชุด FLEXIBLE ARM ยี่ห้อคอมไฟ
และอ่างบ้วนปาก ผลิตและอุปกรณ์จากโรงงานเดียวกันทั้งชุด

6.1.3 ระบบให้แสงสว่างหรือคอมไฟส่องปาก ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ประเทศในทวีปยุโรป อเมริกา หรือญี่ปุ่น
(เพื่อประสิทธิภาพในการทำงานและป้องกันการเกิดรังสี UV) โดยมีหนังสือยืนยันการนำเข้ายืนต่อ
คณทกรรมการในวันยี่น-เกปิดของ

6.1.4 ยูนิตทำฟัน เก้าอี้ทันตแพทย์ และเก้าอี้ผู้ช่วยทันตแพทย์ ต้องผลิตจากโรงงานเดียวกันทั้งชุด โดย
โรงงานผู้ผลิตที่ได้รับรองมาตรฐาน ISO 9001 : 2015 และ ISO 13485 : 2016 (ยูนิตทันตกรรม
โดยตรง)

6.1.5 ยูนิตทันตกรรมเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน (มอก.) จากสำนักงานมาตรฐาน
ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

6.2 ยูนิตทำฟันหลักผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ผลิตโดยตรง และมีใบแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายของอุปกรณ์ประกอบทุก
รายการ

6.3 เมื่อติดตั้งแล้วต้องมีคุณสมบัติที่สำคัญในการใช้งานนี้

6.3.1 เมื่อคุณมาตรฐานวัดแสดงการทำงานของค้ามกรอ

6.3.1.1 เมื่อค้ามกรอทำงานติดต่อกันเป็นเวลามากกว่า 15 นาที แรงดันลมที่ค้ามกรองคงที่ตลอดเวลา
ตามค่าที่กำหนดจากเอกสารกำหนดกำกับค้ามกรอ

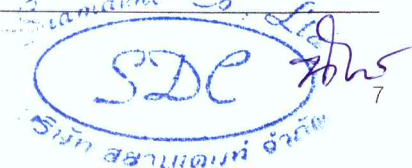
6.3.1.2 ตลอดระยะเวลา 30 นาที ในช่วง Cut – In ที่เครื่องอัดอากาศทำงานแรงดันลมที่ค้ามกรอ
คงที่ และมีค่าตามที่กำหนดจากเอกสารกำหนดกำกับค้ามกรอ

6.3.2 เมื่อหยิบค้ามกรออกจากที่ใส่ ตั้งแต่ 2 ค้ามกรอขึ้นไป และเหยียบสวิตช์เท้า ค้ามกรจะทำงานเพียง
ค้ามกรอเดียว กีอ ค้ามกรอที่หยิบออกมาระบกสูด (ทดสอบระบบ First Priority)

6.3.3 เมื่อเปิดจาก Triple Syringe ไปที่กระจาส่องปากหรือกระจาเงา ต้องไม่มีละอองน้ำเกาะติดที่ผิว
กระจาส่องปากหรือกระจาเงา

6.3.4 เมื่อใช้ High Suction ดูดละอองน้ำในขณะดูดหินปูนด้วยเครื่องดูดหินปูนไฟฟ้าที่ระยะ

10 เซนติเมตร ระหว่าง Suction Tip กับปลาย Tip ของหัวดูดสามารถดูดละอองน้ำอย่างต่อเนื่อง
ตลอดระยะเวลา 10 นาที ได้อย่างดี



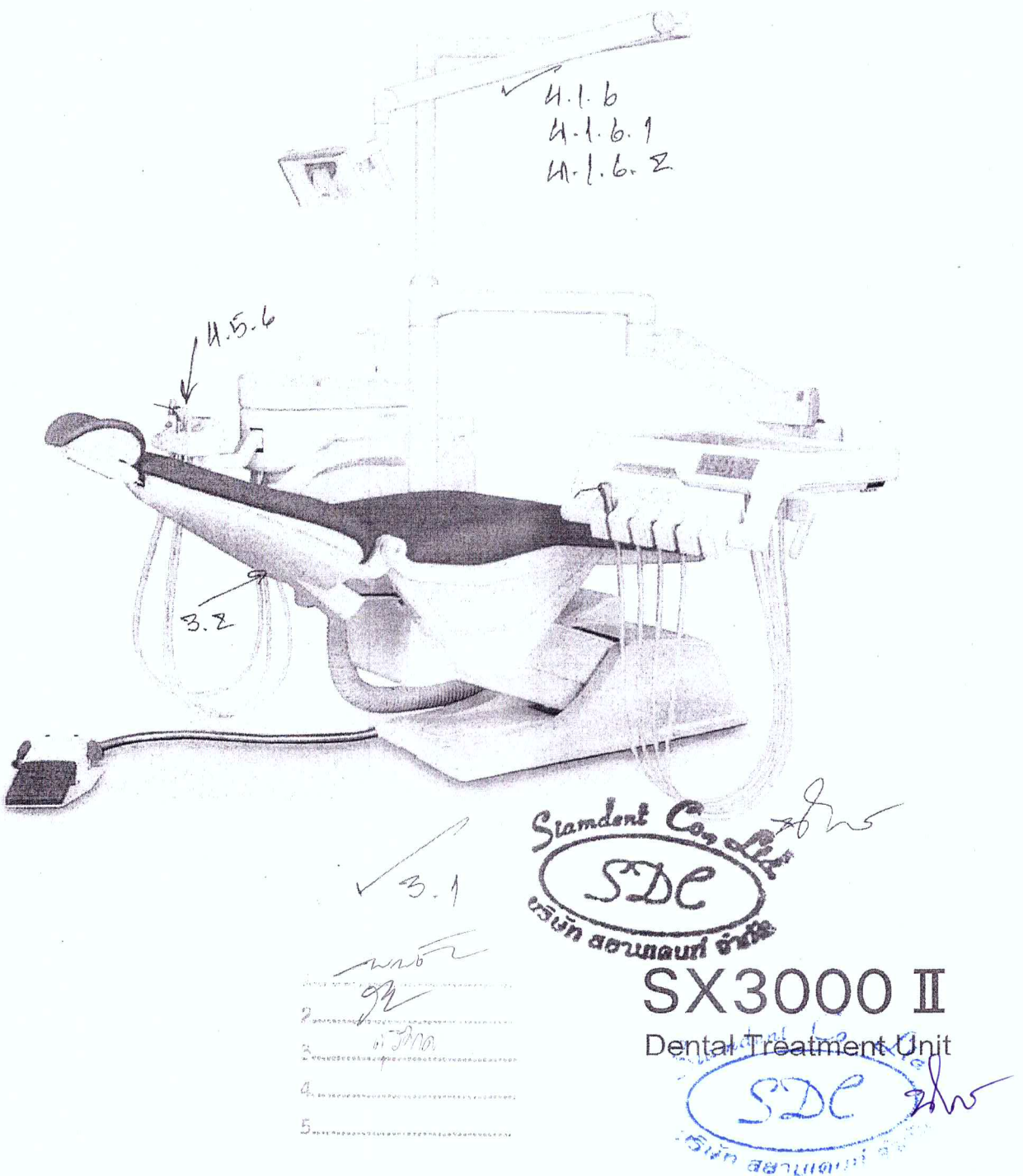
- 6.3.5 เมื่อใช้ High Volume Suction ร่วมกับ Saliva Ejector ตลอดระยะเวลา 10 นาที แรงดูดของ High Volume Suction และ Saliva Ejector คงที่
- 6.3.6 ตัวเก้าอี้คันไข่ เมื่อใช้ปุ่มปรับตำแหน่ง Preset กับคนที่มีน้ำหนักมากกว่า 90 กิโลกรัม ตำแหน่งไม่เปลี่ยนแปลงจากที่ปรับไข่
- 6.3.7 เมื่อปุ่มปรับตำแหน่ง Preset และ Autoreturn (Zero Position) อยู่ที่สวิตช์เท้า ขณะที่กำลังใช้งานด้วยกรองตัวเก้าอี้คันไข่จะไม่ทำงานไม่ว่าจะปรับเก้าอี้อยู่ในตำแหน่งใดก็ตาม (ทดสอบ Chair Lock System)
- 6.3.8 มีคู่มือการใช้และบำรุงรักษาเป็นภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- 6.3.9 มีคู่มือการซ่อมและวงจรของเครื่อง (Technician/Service Manual)
- 6.3.10 รับประกันคุณภาพเป็นระยะเวลา 1 ปี นับจากวันที่ตรวจรับ ตรวจเช็คบำรุงทุก 6 เดือน / ครึ่งปี
- 6.3.11 เป็นของใหม่ที่ไม่เคยใช้งานหรือสาบสูญมาก่อน
- 6.3.12 มีอะไหล่ไว้บริการหลังการขาย
- 6.3.13 ผู้ขายต้องประกอบและติดตั้งยูนิตทำพื้นฐานใช้งานได้ดีและอธิบายการใช้งานให้กับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานให้ชำรุดรักษาและสามารถใช้งานได้อย่างถูกต้อง
- 6.3.14 ในระยะเวลาที่รับประกัน หากเครื่องเกิดการชำรุดขัดข้อง ผู้ขายจะต้องรับดำเนินการแก้ไขให้ใช้งานได้ภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้ง หากทำการแก้ไขแล้วถึง 2 ครั้งแต่ยังใช้การไม่ได้ตามปกติ ผู้ขายจะต้องเปลี่ยนชิ้นส่วนใหม่หรือนำเครื่องใหม่มาเปลี่ยนให้โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ
- 6.4.15 บริษัทผู้เสนอราคา ต้องผ่านการจำหน่ายยูนิตทันตกรรม โดยมีการบริการหลังการขายกับสถาบันการศึกษาทันตแพทย์ ไม่น้อยกว่า 3 ที่ และหน่วยงานโรงพยาบาลของราชการ ไม่น้อยกว่า 5 ที่ และต้องมีเอกสารหนังสือรับรองจากหน่วยงานราชการแสดงให้คณะกรรมการดูในวันยื่นซอง

[Signature]
Siamdent Co., Ltd.
SDC
บริษัท สยามเดนท์ จำกัด

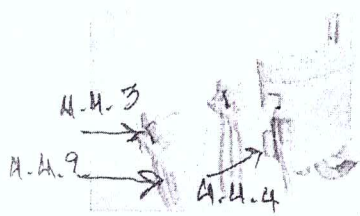
1
2
3
4
5

SIAMDENT.

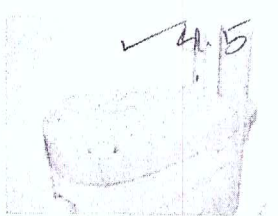
Morita Group Company



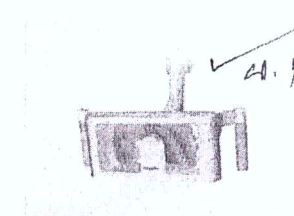
Standard Features & Function



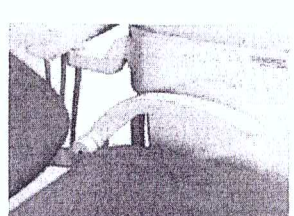
Assistant's Syringe Holder
High power suction syringe, saliva ejector and 3-way syringe are provided with multi-functional keypad switch



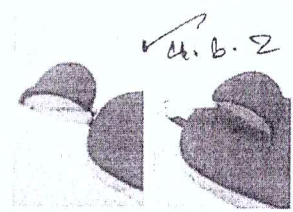
Spittoon Unit Body
Hygienic ceramic spittoon with cup filler, water basin and assistant's instrument holders



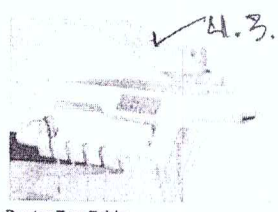
LED Operating Light
Bright shadow-free illumination & detachable silicon handle cover.



Armrest
Well-balanced single armrest provided



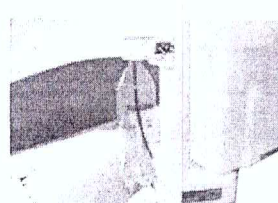
Extendable Headrest
Adjustable positioning for children & adults



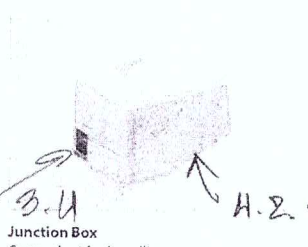
Doctor Tray Table
Spacious tray table with 5 instrument holders and first priority system



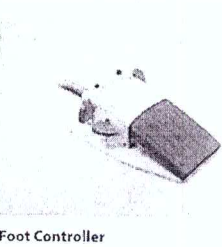
Dental Size Film Viewer



Water Tank
Distilled water is supplied for handpiece

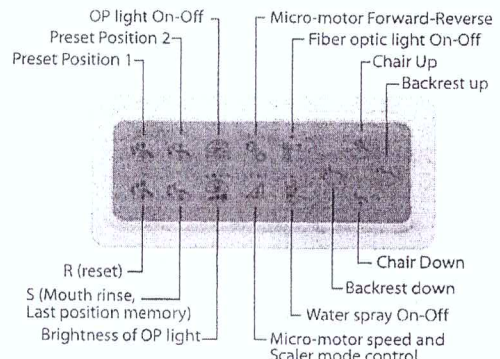


Junction Box
Convenient for installing the chair unit

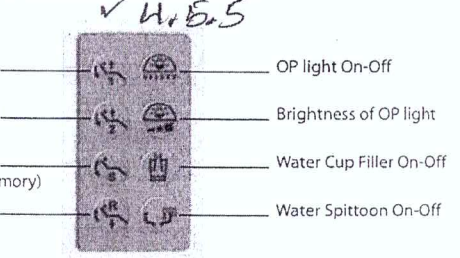


Foot Controller
Easy-to-use one foot pedal with multi-functions

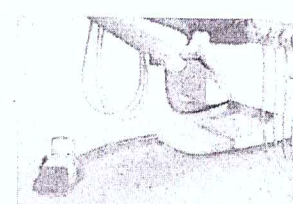
Doctor's switch panel



Assistant's switch panel



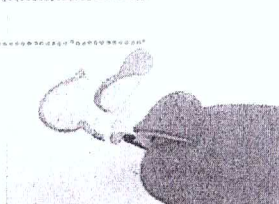
Optional Features & Function



Safety Lock Under Base
Emergency stop under base cover



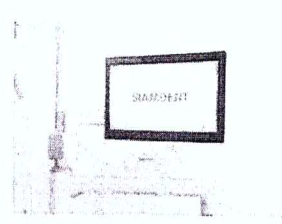
Double Armrest



Articulated Headrest
The articulated headrest can extend and be adjusted to a multiple position.



Operating Stool (OS-N)
Smooth and stable movement on double-wheel five castors.
Stepless height adjustment with pneumatic system.



Siadent Co., Ltd.
SDC
Siadent Co., Ltd.
SDC
Siadent Co., Ltd.
SDC
Siadent Co., Ltd.
SDC

Standard Equipment & Feature

Doctor side

- * Doctor tray table with 5 instrument holders
- * High speed air turbine circuit with fiber optic 4H tubing (2) ✓ H.2.4
- * Low speed air motor circuit with 4H tubing (1)
- * Doctor side 3-way syringe with tubing (1)
- * Doctor's switch panel
- * Dental size film viewer

Assistant Side

- * Assistant instrument 3 holders
- * High power suction syringe
- * Saliva ejector on assistant side
- * 3-way syringe with tubing
- * Assistant's switch panel
- * Emergency stop by holder bar

Spittoon Unit Body ✓ H.5

- * Hygienic ceramic spittoon with water basin ✓ H.5.3
- * Sensor-type cup filler ✓ H.5.2
- * Drain cut-filter
- * Manual water control knobs for water basin
- * On-Off switches for basin water & cup filler
- * Water tank

LED Operating light ✓ H.1

- * On-Off by automatic Positioning
- * Operating light On-Off by sensor

Foot Controller ✓ H.3.2

- * Foot pedal for handpieces & levers for chair movements
- * Switch for water supply for handpieces
- * Switch for light On-Off
- * One preset positioning & zero position
- * Emergency stop by pedal

Armrest

- * Single armrest

Junction box

- * Main electric, air & water switches
- * Adjusted to local line voltage

Chair Driving System ✓ H.6.7

- * Hydraulic system ✓ H.6.1
- * Two preset positioning & zero position
- * Gargling positioning & last treatment positioning

Vacuum System

- * Air vacuum system or motor vacuum system

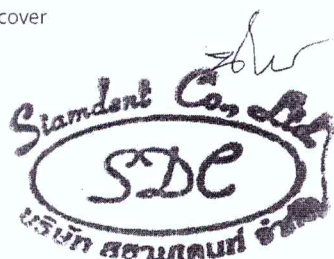
Optional Equipment & Features

- * 2H, 3H, Tubing For high & low speed
- * Built-in Micromotor
- * Built-in type scaler
- * Built-in type light cure
- * Instrument intraoral camera holder
- * Panorama size film viewer
- * LCD Monitor arm

1. *[Signature]*
2. *[Signature]*
3. *[Signature]*
4. *[Signature]*
5. *[Signature]*

- * LCD Monitor adapter on doctor tray
- * Water warmer
- * Double armrest
- * Motor suction wet on dry system
- * Water venturi saliva ejector
- * Emergency stop under base cover
- * Articulated Headrest

We reserve the right to change the specifications without prior notice



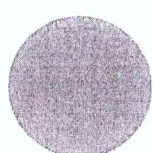
Colour Guide



Pink



Orange



Green



Blue *Dental Co.*
SDC *70*

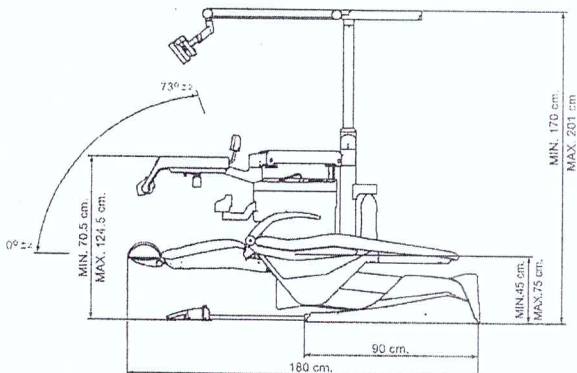
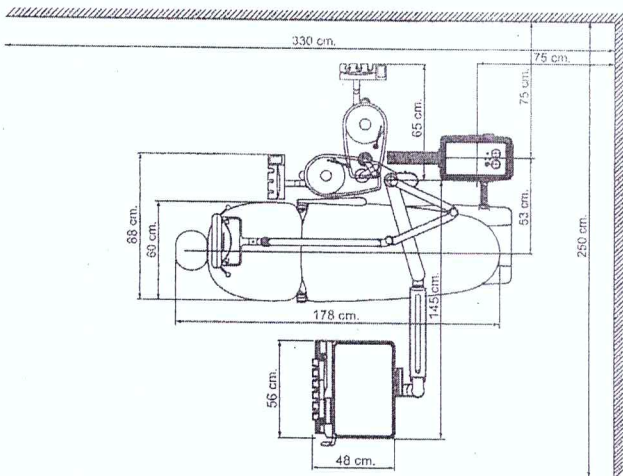


Purple



SPECIFICATIONS

Name / Model:	SX3000 II
Input voltage:	100 / 220 / 230 / 240VAC
Frequency:	50 / 60 Hz
Power consumption:	1.5 kVA
Patient seat elevation system:	Hydraulic pantograph system
Seat height:	Max 75 ± 2 cm Min 45 ± 2 cm
Backrest tilt angle:	73° at upright position tilt angle 2° (from horizontal level)
Weight:	Approximately 200 kg



* dimension tolerance ± 2 cm

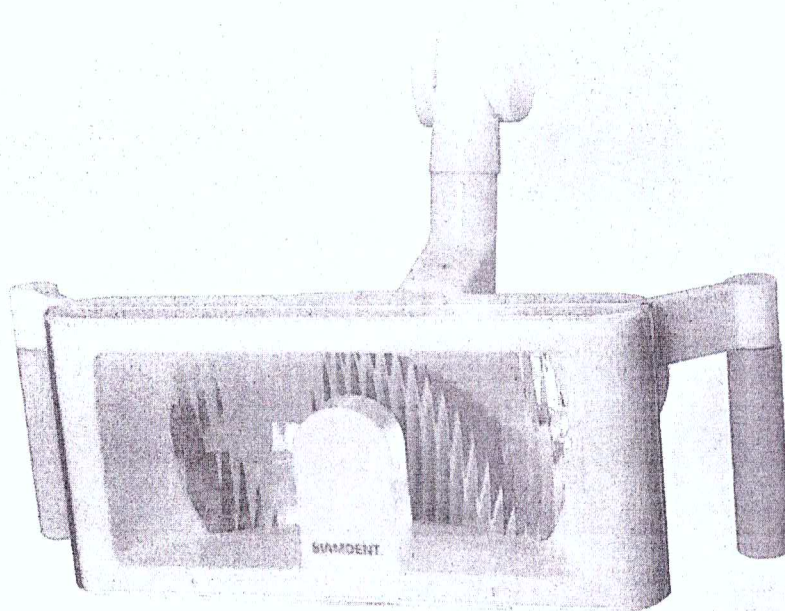

Siamdent Co., Ltd.


SIAMDENT CO., LTD.

71/10 Moo. 5, T. Tharkham, A. Bangpakong, Chachuengsao, 24130 Thailand
 TEL: +66 (0) 3857 3042, FAX: +66 (0) 3857 3043
www.siamdent.com


Siemandent Co., Ltd.

MORITA



✓ A.1

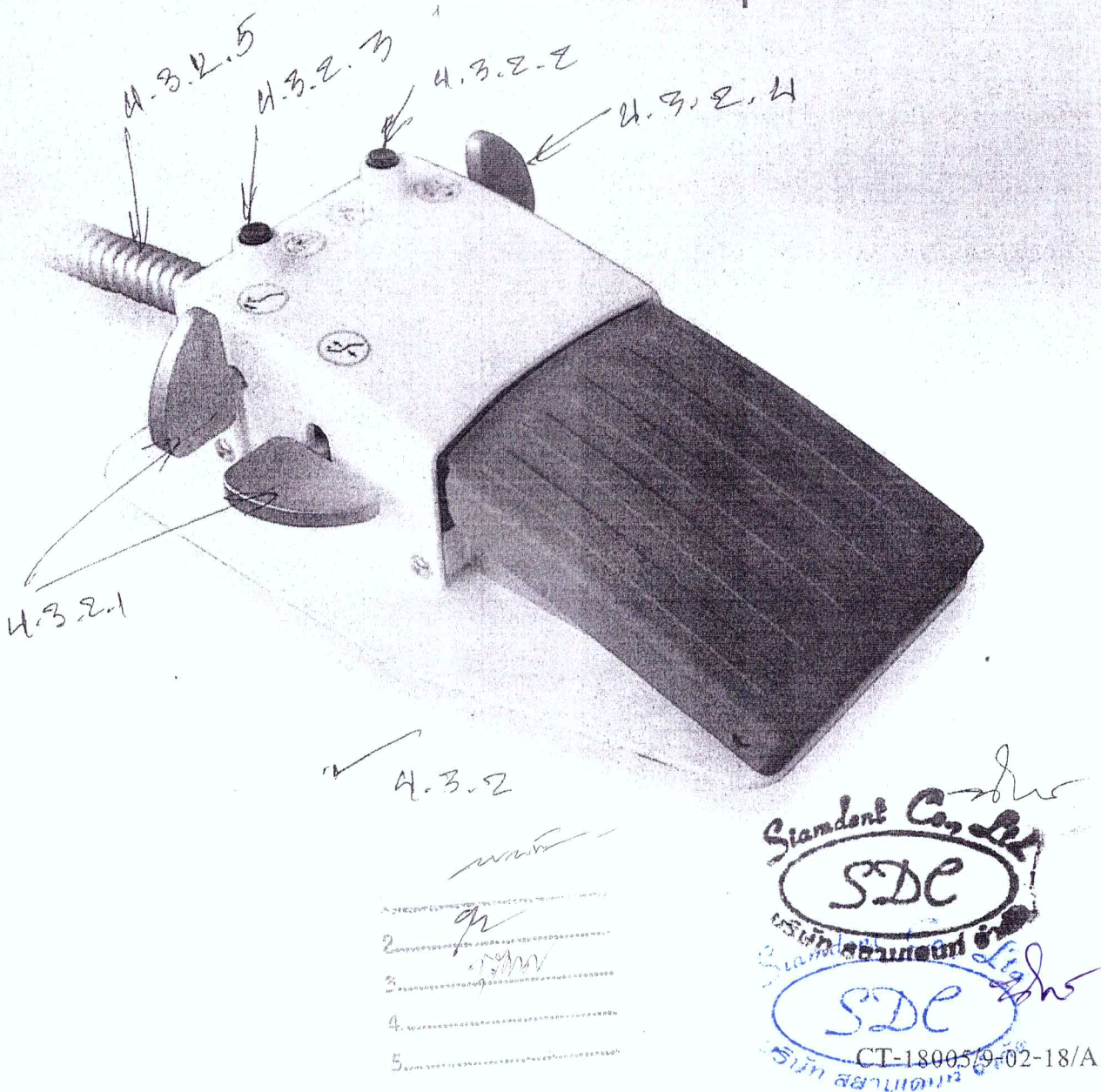
Specification STD. (Light LED)

✓ A.1.1

Model	: OL-N
Power Input	: DC 32V, 220mA (50/60 HZ)
Lamp Type	: NFCWL072B-V3
Brightness	: 5,000 Lux - 26,000 Lux ±2,000 Lux ✓ A.1.2 : Adjust Brightness of the Dental Light 4 Level of Brightness ✓ A.1.5
Color Temperature	: 3,500-6,500 ±200° K ✓ A.1.4
Focal Range	: 60-70 cm ✓ A.1.3
Field of Illumination	: 9.5 ±1 x 14.5 ±1 cm
Control by Sensor	✓ A.1.5

Foot Switch SX3000 II

- Chair Up - Chair Down
- Backrest Up - Backrest Down
- Light On-Off
- Water Scaler On - Off
- Auto Preset - Auto Reset
- Control Handpiece



บจก. ไอล็อก เอชริส (0105539109529) Tel. (02) 7427000 ตัวแทนของห้อง ระดับมาตรฐานเอชไอ เลขที่ THCB570003

ใบอนุสินธ์รายการภาษีสรรพากรและภาษีมูลค่าเพิ่ม

สังกัดของ 23-08-2564 08:12:22 พัฒน์หจจ.ําระเงินค่าภาษีอากรที่หน่วยงานของกรมศุลกากร		ประเภทใบอนุฯ 0 ในฐานสินค้าขาเข้า (100: ไม่ระบุเดือนตัวนำเข้าปัจจุบัน) ห้องเงินค่าภาษีอากรที่กรมศุลกากร		เลขที่ใบอนุ DNUE000063943 A0230640800822	
ผู้นำเข้า (ชื่อ พื้นที่อยู่ โทรศัพท์) SIAMENT CO.,LTD. เบซิท สยามเนนท์ จำกัด 7/10 หมู่ 5 ถนนนาดี-ตราด (กม.52) ตำบลนาดี อำเภอเมืองปะตุง จ.ฉะเชิงเทรา 24130 โทร. 038-573-042		เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105532068266 สาขา 000000		ภาษีอากรที่ต้องชำระ ค่าภาษีอากร (บาท) เงินประจำ (บาท)	
ชื่อและนามสกุลผู้ออกตราสาร นาบูรณะหจจ. 0105539109529 สาขา 000000 นาบูรณะหจจ. 3770400312881 / 13/11/86		ภาษีอากรและภาษีมูลค่าเพิ่ม รวมทั้งสิ้น		จำนวนที่บัญชีรายการคืน K-0307002 20-07-2564	
ใบอนุสินธ์ AMP037549RAB		จำนวน 0.00 บาท		เดือนที่จัดทำใบอนุสินธ์	
ชื่อยานพาหนะ (0119) (เรือ) YM INAUGURATION		วันนำเข้า			
เครื่องหมายและเลขหมายพิมพ์ KOHTOH CORPORATION NO. 1-10 MADE IN JAPAN		จำนวนและ ลักษณะพื้นที่ห้อง 10 CT		ประทับตรา JAPAN ✓ 6.1.3 JP ประทับตัวลงชื่อรหุก พ.ต.ท.น้ำเข้า 0119 0119 ประทับตัวลงชื่อเจ้าของ ท่าเรือ กานุสุข ลงท่า สหก. 0135	
จำนวนห้องเรือน (ตัวเลข) 10 CT (TEN CARTON)				อัตราแลกเปลี่ยน 100 JPY=30.2636 THB	
รายการ	บาร์โค้ดที่ห้อง 94059290	จำนวน (เงินต่อห้อง)	อัตรา ภาษี 0%	อากรขาเข้าตามปกติ 0.00	ค่าธรรมเนียม 0.00
	รหัสผลิต หน่วย 000 / KGM	ภาษีอากร (บาท) 0.00		อากรขาเข้าที่เข้ามา 0.00	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 0.00
	รหัสสินค้าห้อง TJ1	น้ำหนักตุ้กๆ 0.00		บริษัท REFLECTOR K176 DENTAL ✓ KOHTOH	ภาษีอากรที่ต้องชำระ 0.00
จำนวนรวม Inv.no. K-0307002					
รายการ	บาร์โค้ดที่ห้อง 94059990	จำนวน (เงินต่อห้อง)	0%	0.00	0.00
	000 / KGM	0.00		0.00	0.00
	TJ1	0.00		0.00	0.00
จำนวนรวม Inv.no. K-0307002					
รวม / ยกไป CIF BANGKOK รวมน้ำหนักตุ้กๆ STATUS=0109 23/08/2021 G.W.:		0.00	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00
				0.00	0.00
รวมค่าภาษีอากรทั้งสิ้น					

ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารายการที่แสดงข้างต้นนี้เป็นความจริงทุกประการ
หากไม่ถูกต้องครบถ้วนว้าท่าพิพากษ์มันเป็นความผิดกฎหมาย
MUS347286-21-08-2559

(ลายเซ็นชื่อผู้นำเข้าของเจ้าของ)

นายเชิด ครุยวิชัย

บริษัทไอล็อก เอชริส จำกัด
นิตย์ศักดิ์ (ตัวเม)

SDE

บริษัทไอล็อก เอชริส จำกัด
นิตย์ศักดิ์ (ตัวเม)

SDE

SIAMDENT.
Morita Group Company

บริษัท สยามเดนท์ จำกัด
Siamdent Co., Ltd.

71/10 หมู่ 5 ตำบลท่าข้าม อำเภอบางปะกง จังหวัดชลบุรี 24130 ไทย. +66 (0) 3857 3042 แฟกซ์. +66 (0) 3857 3043
71/10 Moo.5 T.Tharkham A.Bangpakong, Chachueungsao, 24130 Thailand. Tel: +66 (0) 3857 3042, Fax: +66 (0) 3857 3043

เลขที่ SDC 23 / 001

วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2566

หนังสือรับรองเอกสาร

✓ 6.1.3

บริษัท สยามเดนท์ จำกัด โรงงานตั้งอยู่เลขที่ 71/10 หมู่ที่ 5 ต.ท่าข้าม อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา
ผู้ผลิต ชุดเก้าอี้คนไข้ รุ่น SX3000 II ขอรับรองว่า

1. ระบบให้แสงสว่างหรือคอมไฟสองปาก เป็นผลิตภัณฑ์ประเภทญี่ปุ่น (เพื่อประสิทธิภาพในการทำงานและ
ป้องกันการเกิดรังสี UV)

เอกสารนี้ดำเนินการออกจากโรงงาน สยามเดนท์ จริง

จึงเรียนมาเพื่อรับรองข้อมูลข้างต้น

L.Fujikawa

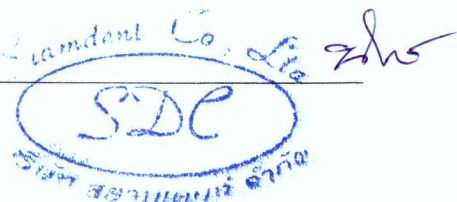
นาย อิจิโร ฟูจิกาวะ

ผู้จัดการโรงงาน

1.
2.
3.
4.
5.



Morita Group Company



ใบเสนอราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เรียน ผู้อำนวยการจังหวัดสมุทรปราการ

๑. ข้าพเจ้า บริษัท สยามเดนท์ จำกัด เลขที่ ๗๑/๑๐ หมู่ที่ ๔ ถนน บางนา-ตราด (กม.๕๒) ตำบล ท่าข้าม อำเภอ บางปะกง จังหวัด ฉะเชิงเทรา รหัสไปรษณีย์ ๒๔๑๓๐ โทรศัพท์ ๐๘๑๙๘๘๒๓๖๑ โดย นายนิกร รัตนพันธ์ ผู้ลงนามข้างท้ายนี้ ได้พิจารณาเงื่อนไขต่าง ๆ ในเอกสารซื้อด้วยวิธี e-Bidding และเอกสารเพิ่มเติม (ถ้ามี) เลขที่ ๑๔/๒๕๖๖ โดยตลอดและยอมรับข้อกำหนดและเงื่อนไขนี้แล้ว รวมทั้งรับรองว่าข้าพเจ้าเป็นผู้มีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่กำหนดและไม่เป็นผู้ที่งานของทางราชการ

๒. ข้าพเจ้าขอเสนอรายการพัสดุ รวมทั้งบริการ ซึ่งกำหนดไว้ในเอกสารซื้อด้วยวิธี e-Bidding ดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	รายการ	ราคาต่อ หน่วย	ภาษีมูลค่า เพิ่ม (ถ้า มี)	จำนวน	รวมเป็นเงิน	กำหนดส่ง มอบ
๑	ยูนิตทำฟัน	-	-	๑๒ ชุด	๙๑๘,๐๐๐.๐๐	๒๕๑๑
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น					๙๑๘,๐๐๐.๐๐	

(เก้าแสนหนึ่งหมื่นแปดพันบาทถ้วน) ซึ่งเป็นราคากลางทั่วไปในเอกสารซื้อด้วยวิธี e-Bidding แต่ค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว

๓. คำเสนอจะยื่นอยู่เป็นระยะเวลา ๑๒๐ วัน นับแต่วันเสนอราคา และ จังหวัด อาจรับคำเสนอในเวลาใดก็ได้ก่อนที่จะครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าว หรือระยะเวลาที่ได้ยื่ดออกไปตามเหตุผลอันสมควรที่ จังหวัด ร้องขอ

๔. ในกรณีที่ข้าพเจ้าได้รับการพิจารณาให้เป็นผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ข้าพเจ้า รับรองที่จะ

๔.๑ ทำสัญญาตามแบบสัญญาซื้อขายแนบท้ายเอกสารซื้อด้วยวิธี e-bidding กับ จังหวัด ภายใน ๗ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับหนังสือให้ไปทำสัญญา

๔.๒ มอบหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา ตามที่ระบุไว้ในข้อ ๗ ของเอกสารซื้อด้วยวิธี e-bidding ให้แก่ จังหวัด ก่อนหรือขณะที่ได้ลงนามในสัญญาเป็นจำนวนร้อยละ ๕ ของราคากลางสัญญาที่ได้ระบุไว้ในใบเสนอราคา นี้ เพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาโดยถูกต้องและครบถ้วน

หากข้าพเจ้าไม่ปฏิบัติให้ครบถ้วนตามที่ระบุไว้ข้างต้นนี้ ข้าพเจ้ายอมให้ จังหวัด ริบบลักษณะการเสนอราคาหรือเรียกร้องจากผู้อุทธรณ์ค่าประกัน รวมทั้งยินดีชดใช้ค่าเสียหายได้ที่อาจมีแก่ จังหวัด และ จังหวัด มีสิทธิจะให้ผู้เสนอราคารายอื่นเป็นผู้ประกวดราคาได้หรือจังหวัด อาจเรียกประกวดราคาใหม่ได้

๕. ข้าพเจ้ายอมรับว่า จังหวัด ไม่มีความผูกพันที่จะรับคำเสนอ หรือใบเสนอราคานี้ รวมทั้งไม่ต้องรับผิดชอบในค่าใช้จ่ายใด ๆ อันอาจเกิดขึ้นในการที่ข้าพเจ้าได้เข้าเสนอราคา

ผู้เสนอราคา
๙๑๘,๐๐๐.๐๐

๙๑๘,๐๐๐.๐๐

๙๑๘,๐๐๐.๐๐

๖. บรรดาหลักฐานประกอบการพิจารณา เช่น ตัวอย่าง (sample) แคดตาล็อก แบบรูประยการ
ละเอียด คุณลักษณะเฉพาะ (Specifications) พร้อมใบเสนอราคา ซึ่งข้าพเจ้าได้ลงไว้ในระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ
ด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ข้าพเจ้ายินยอมมอบให้ จังหวัด ไว้เป็นเอกสารและทรัพย์สินของทางราชการ

สำหรับตัวอย่างที่เหลือหรือไม่ใช้แล้ว ซึ่ง จังหวัด ส่งคืนให้ ข้าพเจ้าจะไม่เรียกร้องค่าเสียหายใด ๆ ที่
เกิดขึ้นกับตัวอย่างนั้น

๗. เพื่อเป็นหลักประกันในการปฏิบัติโดยถูกต้อง ตามที่ได้ทำความเข้าใจและตามความผูกพันแห่งคำ
เสนอ尼 ข้าพเจ้ามอบ - เพื่อเป็นหลักประกันการเสนอราคาเป็นเงินจำนวน - บาท มาพร้อมนี้

๘. ข้าพเจ้าได้ตรวจสอบตัวเลขและตรวจสอบเอกสารต่าง ๆ ที่ได้ยื่นพร้อมใบเสนอราคนี้โดย
ละเอียดแล้ว และเข้าใจดีว่า จังหวัด ไม่ต้องรับผิดชอบใด ๆ ในความผิดพลาด หรือ ตกหล่น

๙. ใบเสนอราคนี้ได้ยื่นเสนอโดยบริษัทชี้ช่องธรรม และปราศจากกลั่นแกล้ง หรือการสมรู้ร่วมคิดกัน
โดยไม่ชอบด้วยกฎหมายกับบุคคลใดบุคคลหนึ่ง หรือห่วยบุคคล หรือกับห้างหุ้นส่วน บริษัทใด ๆ ที่ได้ยื่นเสนอราคา
ในคราวเดียวกัน

เสนอมา ณ วันที่ ๒๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

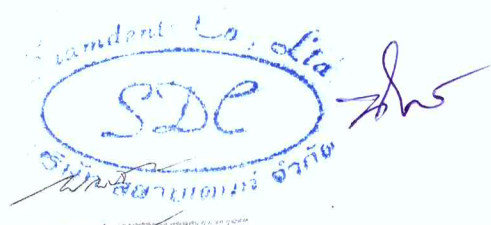
(นายนิกร รัตนพันธ์)

ผู้รับมอบอำนาจ

ใบเสนอราคานี้เลขที่ 6603160028188

รหัสอ้างอิง OTP pNhr

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๑๐๕๕๓๐๖๘๗๖๖



2 ๒๕๖๖

3 ๒๕๖๖

4 ๒๕๖๖

5 ๒๕๖๖



A member of MUFG
a global financial group

Bank of Ayudhya Public Company Limited
1222 Rama III Road, Bang Phongphang
Yan Nawa, Bangkok 10120 Thailand
Registration number/Tax ID: 0107536001079
T +66 (0) 2296 2000



หนังสือค้ำประกัน
(หลักประกันสัญญาซื้อ)

เลขที่ 0169/2566/00124/003

วันที่ 18 พฤษภาคม 2566

ข้าพเจ้า ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) สาขา.....สาชาลาดพร้าว 102.....สำนักงานตั้งอยู่เลขที่....2238 ถนนลาดพร้าว
แขวงคลับพลา เขตวังทองหลาง จังหวัดกรุงเทพมหานคร 10310..... โดยนางสาว ลัดดา จันทร์พิพิชัย และนาง ภรภัทร รุ่งทวีชัย.....
ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันธนาคาร ขอทำหนังสือค้ำประกันฉบับนี้ไว้ต่อจังหวัดสมุทรปราการ..... ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "ผู้ซื้อ"
ดังนี้ข้อความต่อไปนี้

1. ตามที่บริษัท สยามเดนท์ จำกัด..... ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "ผู้ขาย" ได้ทำสัญญาซื้อขาย....ยูนิตทำพื้น จำนวน 2 ชุด.....
กับผู้ซื้อ ตามสัญญาเลขที่ ลงวันที่ ซึ่งผู้ขายต้องวางหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาต่อผู้ซื้อ
เป็นจำนวนเงิน-45,900.00- บาท (สี่หมื่นห้าพันเก้าร้อยบาทถ้วน).....ซึ่งเท่ากับร้อยละ.....ห้า (5 %)..... ของมูลค่าทั้งหมด
ของสัญญา

ข้าพเจ้ายินยอมผูกพันโดยไม่มีเงื่อนไขที่จะค้ำประกันในการชำระเงินให้ตามสิทธิเรียกร้องของผู้ซื้อจำนวนไม่เกิน....-45,900.00-
บาท (สี่หมื่นห้าพันเก้าร้อยบาทถ้วน)..... ในฐานะเป็นลูกหนี้ร่วม ในกรณีที่ผู้ขายก่อให้เกิด ความเสียหายใด ๆ หรือต้องชำระค่าปรับ หรือ
ค่าใช้จ่ายใด ๆ หรือผู้ขายมิได้ปฏิบัติตามภาระหน้าที่ใด ๆ ที่กำหนด ในสัญญาดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ โดยผู้ซื้อไม่จำเป็นต้องเรียกร้องให้ผู้ขาย
ชำระหนี้นั้นก่อน

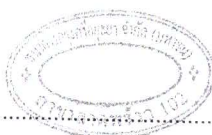
2. หนังสือค้ำประกันนี้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 18 พฤษภาคม 2566..... ถึงวันที่ 30 กันยายน 2568..... และ
ข้าพเจ้าจะไม่เพิกถอนการค้ำประกันนี้ภายในระยะเวลาที่กำหนดไว้

3. หากผู้ซื้อได้ขยายระยะเวลาให้แก่ผู้ขาย ให้ถือว่าข้าพเจ้ายินยอมในกรณีนั้น ๆ ด้วย โดยให้ขยายระยะเวลาการค้ำประกันนี้ออก
ไปตลอดระยะเวลาที่ผู้ซื้อได้ขยายระยะเวลาให้แก่ผู้ขายดังกล่าวข้างต้น

ข้าพเจ้าได้ลงนามและประทับตราไว้ต่อหน้าพยานเป็นสำคัญ

ลงชื่อ

ลัดดา จันทร์พิพิชัย



ผู้ค้ำประกัน

นางสาวกานดา บุญเรือง

ลงชื่อ

น.ส.อรุณรัตน์ ถุนเนน

พยาน
น.ส.พชรินทร์ ชุมพล
Amidant Co., Ltd.



ธนาคารขอสงวนสิทธิ์ในการดำเนินการต่อไปในสิ่ง
ที่กฎหมายได้ระบุไว้ในกฎหมาย รวมทั้งจากที่
หนังสือค้ำประกันฉบับนี้หมดอายุ