



ประกาศจังหวัดกาญจนบุรี  
เรื่อง สอบราคาซื้อครุภัณฑ์แห่งค้บรจุน้ำนม

จังหวัดกาญจนบุรี โดยสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกาญจนบุรี มีความประสงค์จะสอบราคาซื้อครุภัณฑ์แห่งค้บรจุน้ำนมความจุ ๑๕,๐๐๐ ลิตร จำนวน ๑ ใบ ปรากฏตามรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะแนบท้าย

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. เป็นผู้มิอาชีพขายพัสดุที่สอบราคาซื้อดังกล่าว
๒. ไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
๓. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น
๔. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่จังหวัดกาญจนบุรี ณ วันประกาศสอบราคา หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการสอบราคาครั้งนี้

กำหนดยื่นของสอบราคาได้ตั้งแต่วันที่ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๕๖ ถึงวันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๖ ในวันและเวลาราชการ ณ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกาญจนบุรี และกำหนดเปิดซองใบเสนอราคาในวันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๕๖ ตั้งแต่เวลา ๑๐.๐๐ น.เป็นต้นไป ณ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกาญจนบุรี

ผู้สนใจติดต่อขอรับเอกสารสอบราคาได้ที่ฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกาญจนบุรี ตั้งแต่วันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๖ หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๓๔-๕๑๒๙๒๖ และ ๐๓๔-๕๑๓๙๑๖ ในวันและเวลาราชการ หรือตรวจสอบข้อมูลทางเว็บไซต์สำนักงาน ปศุสัตว์จังหวัดกาญจนบุรีที่ [www.dld.go.th/pvlo\\_knr](http://www.dld.go.th/pvlo_knr) โดยตรง หรือเว็บไซต์กรมบัญชีกลาง [www.gprocurement.go.th](http://www.gprocurement.go.th)

การสอบราคาครั้งนี้ จะดำเนินการโดยใช้จ่ายจากเงินงบประมาณตามแผนปฏิบัติงานโครงการตามแผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๖ (จังหวัดกาญจนบุรี) เพื่อใช้ในโครงการ การปฏิบัติสุขลักษณะที่ดีสำหรับศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ(GMP) จังหวัดกาญจนบุรีสงวนสิทธิที่จะยกเลิกการสอบราคาหากไม่ได้รับอนุมัติเงินงบประมาณ และในกรณี ผู้เสนอราคาซึ่งจังหวัดได้คัดเลือกแล้วไม่ไปทำสัญญาหรือข้อตกลงภายในเวลาที่ราชการกำหนด จังหวัดจะพิจารณาเรียกร้องให้ชดใช้ค่าเสียหายอื่น (ถ้ามี) อาทิเช่น ค่าความเสียหายกรณีและผู้เสนอราคาต่ำสุดซึ่งทางราชการเรียกให้เข้ามาทำสัญญาแล้วไม่มาทำสัญญา อันส่งผลให้ราชการต้องซื้อกับผู้เสนอราคารายอื่นในราคาที่สูงกว่า เป็นต้น รวมทั้งจะพิจารณาให้เป็นผู้ทำงานตามระเบียบของทางราชการด้วย

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

(นายกาสพล แก้วประเทาท)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด รักษาการแทน

## คุณลักษณะและรายละเอียดประกอบ

### รายละเอียด 1

ถังสแตนเลส

- ขนาดความจุ 15,000 ลิตร มีรายละเอียดดังนี้

วัสดุ

- ทำจากสแตนเลส AISI 304 ผิวเรียบ 2B

รูปร่าง

- เป็นถังทรงกระบอกแนวตั้ง ส่วนบนและก้นของถังเป็นลักษณะ

ทรงกรวย เป็นถัง 2 ชั้น ผนังด้านในหนา 3 มม. ก้นถังหนา 3 มม. ฉนวนโพลียูรีเทนแบบฉีดยึด ปิดทับผนังถังด้านนอกด้วยแผ่นสแตนเลส หนา 1.5 มม.

ใบพัดกวน

- ใบพัดกวนแบบติดตั้งข้างถัง พร้อมมอเตอร์ที่ผลิตจากยุโรปหรืออเมริกา โดยมีความเร็วรอบประมาณ 900 รอบต่อนาที

ขาตั้ง

- เป็นขาชนิดปรับได้ 4 ขา

อุปกรณ์ประกอบ

- Top Manhole ขนาด 450 มม.

- Removable Foamless Inlet OD.38 มม. 1 ชุด

- Bottom Other OD.51 มม. 1 ชุด

- ท่อทางเข้าทางออกชุด CIP ขนาด 51 มม. พร้อม CIP Spray Ball จำนวน 1 ชุด

- หูสำหรับยกถัง 2 ชุด

- Themometer 0-120 C

- Sight Glass และ Light Flirting

- Air Vent 1 ชุด

### รายละเอียด 2

อุปกรณ์สแตนเลส ท่อ ฟิตติ้ง และวาล์ว สำหรับนมและน้ำล้าง มีรายละเอียดดังนี้

- อุปกรณ์สแตนเลสสำหรับนมขนาด 51 มม.

- อุปกรณ์สแตนเลสสำหรับน้ำล้างขนาด 51 มม.

### รายละเอียด 3

ตู้ไฟฟ้าสำหรับควบคุมการทำงานของมอเตอร์ใบพัดกวนข้างถังและหลอดไฟส่องถังประกอบด้วย

- อุปกรณ์ควบคุมมอเตอร์ใบกวนข้างถัง

- อุปกรณ์ควบคุมหลอดไฟส่องถัง

- อุปกรณ์สำหรับงานเดินสายไฟฟ้าเข้าอุปกรณ์ประกอบด้วยท่อร้อยสายไฟฟ้าและสายไฟฟ้า เป็นต้น

### รายละเอียด 4

คำดำเนินการติดตั้งระบบต่างๆ ประกอบด้วย

- งานขนส่งถังสแตนเลสเข้าสถานที่ติดตั้ง

- งานเดินท่อระบบ รับ - ส่ง น้ำนมดิบเข้าถังนมและระบบล้างทำความสะอาด

- งานเดินระบบไฟฟ้าเพื่อควบคุมมอเตอร์ใบกวนและหลอดไฟส่องถัง



..... น.สพ. วิษิต วิษิตกานนท์ ..... ประธานกรรมการ

(นายสมคิด วิมุขตานนท์)

..... กรรมการ

..... กรรมการและเลขานุการ

(น.สพ.วุฒิกรณ์ กิตติกิจ้อง)

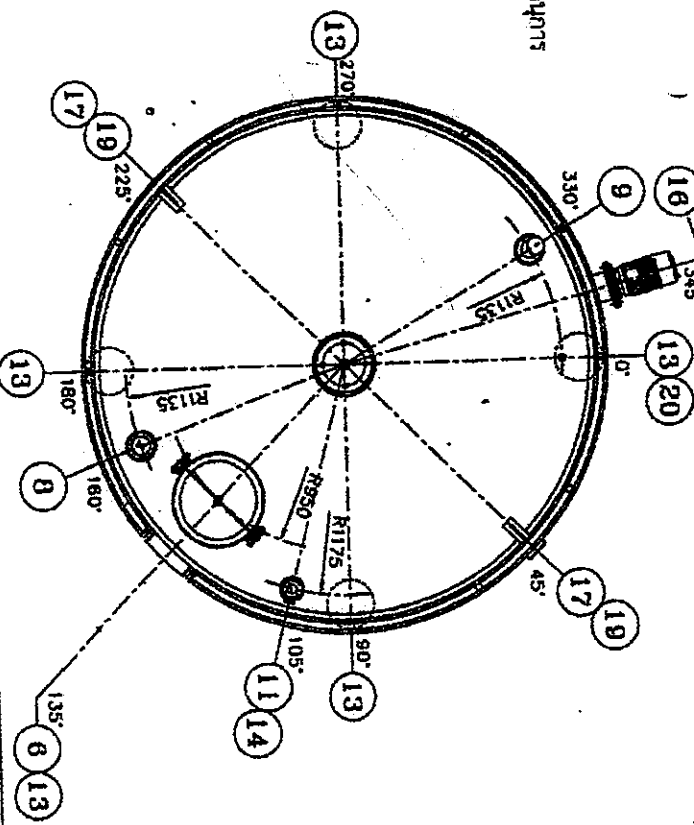
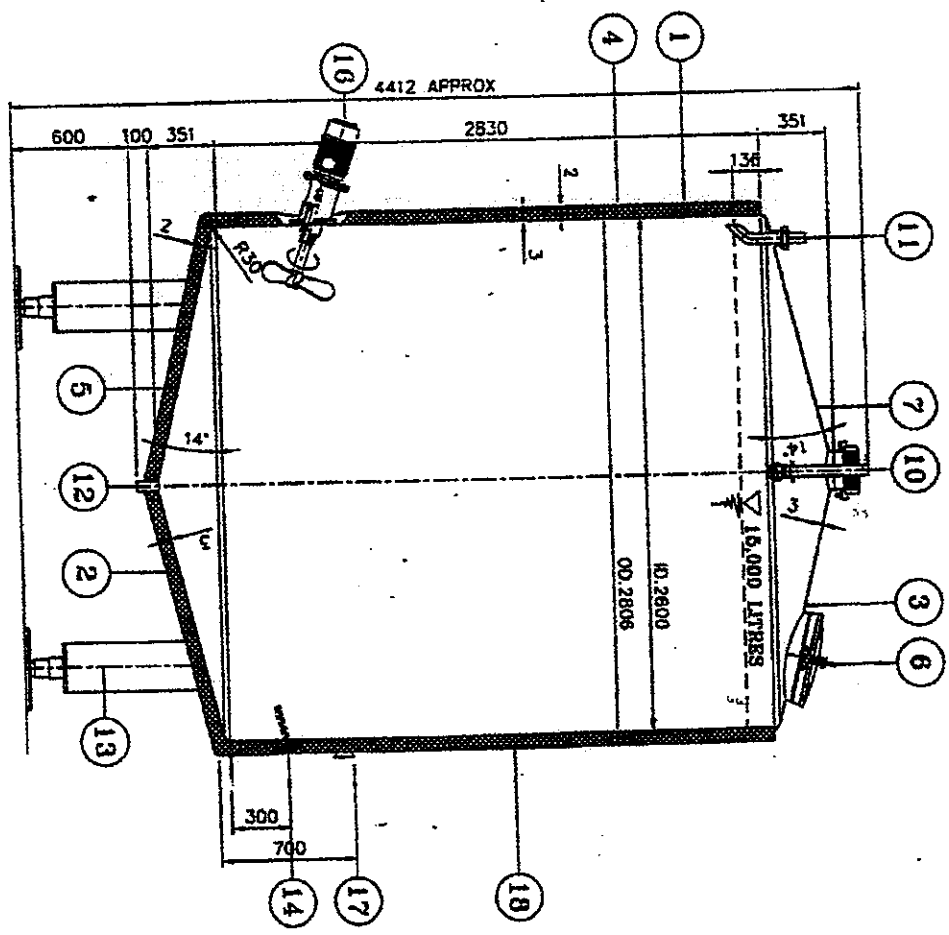
(น.สพ.พรศักดิ์ ประสมทอง)

.....กรรมการ  
(นาย.ไพกรณ์ กิตติทอง)

*Signature*

.....ประธานกรรมการ  
(นาย.ศักดิ์ รัตนานนท์)

.....กรรมการและเลขานุการ  
(นาย.พรศักดิ์ ปะระมพงษ์)



**MATERIAL :** STAINLESS STEEL BOTTOM AISI 304 NO. 1.5 mm , TOP AISI 316 NO. 4 mm  
**FINISHING :** INSIDE AND OUTSIDE SURFACE 2B MILL FINISHED W111  
**VOLUME :** ALL WELDS AND SEAMS POLISHED TO 180 GRITS.  
**MAX. CAPACITY = 15,722 LITRES**  
**OPERATING CAPACITY = 15,000 LITRES**

ITEM NO.	DESCRIPTION	QTY	UNIT	REMARKS
1	SOCKET 4"	1	EA	SS.AISI-304
2	HANGING HOOKS	2	EA	SS.AISI-304
3	INSULATION 100 MM. THICK	-	PC	PCV/UNT/100
4	PLATE PLATE	1	EA	SS.AISI-304
5	SOC. ARIATION MOTOR	1	EA	3 HP. 200 mm
6	HYDRONETER 05-1205	1	EA	SS.AISI-304
7	ADJUSTABLE LEGS	4	EA	SS.AISI-304
8	BOLTS	401	EA	SS.AISI-304
9	REMOVABLE FOAMLESS WELT	1	EA	SS.AISI-304
10	CP. WELT WITH SPRAY GEL 610 TOP-A"	1	EA	SS.AISI-304
11	LIGHT PRINTER 60 W.	1	EA	SS.AISI-304
12	STIGHT GLASS	1	EA	SS.AISI-304
13	AIR VENT	1	EA	SS.AISI-304
14	WARRANT WITH COVER	1	EA	SS.AISI-304
15	BOTTOM CLADDING	1	EA	SS.AISI-304
16	SHELL CLADDING	1	EA	SS.AISI-304
17	TOP	1	EA	SS.AISI-316
18	BOTTOM	1	EA	SS.AISI-304
19	SHELL	1	EA	SS.AISI-304
20	CONNECTION FOR HIGH LEVEL	1	EA	SS.AISI-304

ST-CD-MILLION  
 SSI  
 SCALE: 1:30  
 DATE: 1/30  
 DRAWN BY: T.A. 2808 A