



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลเขาต่อ
เรื่อง การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้าง
โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบถังchemเปญุ ขอยนิยม หมู่ที่ ๕ ตำบลเขาต่อ
อำเภอปลายพระยา จังหวัดกระบี่

ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๐๕.๓/ว๔๕๓ ลงวันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๖๑ แจ้ง
แนวทางการประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของ
หน่วยงานของรัฐ เพื่อให้หน่วยงานของรัฐดำเนินการประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณ
ราคากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐเป็นไปในแนวทางเดียวกัน และสอดคล้องกับแนวทาง
ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และระเบียบที่ออกตาม
ความในพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และได้กำหนดให้หน่วยงาน
ของรัฐประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและคำนวณราคากลางสำหรับการจัดซื้อจัดจ้างที่มีวงเงินเกิน
๕๐๐,๐๐๐ บาท ไว้ในเว็บไซต์ของหน่วยงานของรัฐและเว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ
www.gprocurement.go.th ของกรมบัญชีกลางนั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลเขาต่อ ได้จัดทำราคากลางตามโครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบ
ถังchemเปญุ ขอยนิยม หมู่ที่ ๕ จำนวน ๑ โครงการ มีรายละเอียดดังนี้

๑. โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบถังchemเปญุ ขอยนิยม หมู่ที่ ๕

งบประมาณที่ตั้งไว้ ๗๑๑,๐๐๐.๐๐ บาท (-เจ็ดแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน-)

ราคากลาง เป็นเงิน ๗๐๖,๘๘๘.๐๖ บาท (-เจ็ดแสนหกพันแปดร้อยแปดสิบแปด
บาทหกสตางค์-)

งบประมาณที่ตั้งไว้ทั้งสิ้น ๗๑๑,๐๐๐.๐๐ บาท (-เจ็ดแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน-) ราคากลาง
๗๐๖,๘๘๘.๐๖ บาท (-เจ็ดแสนหกพันแปดร้อยแปดสิบแปดบาทหกสตางค์-) จึงขอเปิดเผยข้อมูลราคากลาง
และการคำนวณราคากลาง เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าตรวจสอบได้ และขอประกาศประชาสัมพันธ์การเปิดเผย
ราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้างดังกล่าวข้างต้นรายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้าย
ประกาศนี้

จึงขอประชาสัมพันธ์ให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(ลงชื่อ).....

(นายสมคิด คงยศ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาต่อ

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลาง
ในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ

โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบถังเซมเปญุ ซอยนิยม หมู่ที่ ๕
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลเขาต่อ อำเภอลำปลายพระยา จังหวัดกระบี่

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเขาต่อ

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร งบประมาณ ๗๑๑,๐๐๐.๐๐ บาท (-เจ็ดแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน-)

๔. ลักษณะงานโดยสังเขป มีดังนี้

๑. โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบถังเซมเปญุ ซอยนิยม หมู่ที่ ๕ หอถังสูง ๒๐ เมตรความจุ ๒๐ ลบ.ม. พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ๑ ป้าย รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.เขาต่อ กำหนด

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๖ เป็นเงิน ๗๐๖,๘๘๘.๐๖ บาท (-เจ็ดแสนหกพันแปดร้อยแปดสิบแปดบาทหกสตางค์-)

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นางสาวจรรุวรรณ	ทองบ่อแสน	ผู้อำนวยการกองคลัง	ประธานกรรมการ
๖.๒ นางโสพิศ	คงแก้ว	นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ	กรรมการ
๖.๓ นายฉัจจตรา	เคารพธรรม	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองคลัง องค์การบริหารส่วนตำบลเขาค้อ

ที่ กบ ๗๔๒๐๒/๑๐๐ วันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอบความเห็นชอบ/อนุมัติ กำหนดราคากลาง โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบถังเคมี
เปลว ขอยุณยม หมู่ที่ ๕ หอถึงสูง ๒๐ เมตร ความจุ ๒๐ ลบ.ม. พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์
โครงการ ๑ ป้าย รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.เขาค้อ กำหนด

เรียน นายกองคลัง องค์การบริหารส่วนตำบลเขาค้อ

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑.แบบสรุปราคากลางงานอาคาร ปร.๔,ปร.๕ และรายงานการประชุม จำนวน ๑ ชุด

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลเขาค้อ ที่ ๐๔๘/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๖ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบ ถังเคมีเปลว ขอยุณยม หมู่ที่ ๕ หอถึงสูง ๒๐ เมตร ความจุ ๒๐ ลบ.ม. พร้อมติดตั้งป้าย ประชาสัมพันธ์โครงการ ๑ ป้าย รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.เขาค้อ กำหนด

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้กำหนดราคากลางงานก่อสร้างและได้ ประชุมเพื่อพิจารณากำหนดราคากลาง โครงการจัดจ้างขององค์การบริหารส่วนตำบลเขาค้อ และได้ มีการพิจารณาราคากลางโครงการดังกล่าวข้างต้นเรียบร้อยแล้ว ตามบันทึกรายงานการประชุม ใน วันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๑.๓๐ น. เพื่ออนุมัติ

งบประมาณตั้งไว้ ๗๑๑,๐๐๐.๐๐ บาท (เจ็ดแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

ราคากลางที่คำนวณได้ ๗๐๖,๘๘๘.๐๖ บาท (เจ็ดแสนหกพันแปดร้อยแปดสิบแปดบาทหกสตางค์)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเห็นชอบ/อนุมัติ ต่อไป

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นางสาวจรรุวรรณ ทองบ่อแสน)

ผู้อำนวยการกองคลัง

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นางโสพิศ คงแก้ว)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นายฉัตรดา เคารพธรรม)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)..... เจ้าหน้าที่

(นางสาวเกศรินทร์ สิงห์มณี)

เจ้าพนักงานพัสดุปฏิบัติงาน

ลงชื่อ..... หัวหน้าเจ้าหน้าที่

(นางสาวจรรุวรรณ ทองบ่อแสน)

ผู้อำนวยการกองคลัง

ความเห็นปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเขาค้อ

คำสั่ง นายกองคลัง องค์การบริหารส่วนตำบลเขาค้อ

เห็นชอบ/อนุมัติและดำเนินการต่อไป

ไม่เห็นชอบ เพราะ.....

(นายสาคร คงปาน)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเขาค้อ

(นายสมคิด คงยศ)

นายกองคลัง องค์การบริหารส่วนตำบลเขาค้อ

ระเบียบวาระการประชุมคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบถังเคมีเป็ญ ซอยนิยม หมู่ที่ ๕
หอดังสูง ๒๐ เมตร ความจุ ๒๐ ลบ.ม. พร้อมติดตั้งปั๊วประชาสัมพันธ์โครงการ ๑ ปั๊ว
รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.เขาค้อ กำหนด
วันที่ ๒๐ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๑๑.๓๐ น.
ณ องค์การบริหารส่วนตำบลเขาค้อ อำเภอปลายพระยา จังหวัดกระบี่

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องแจ้งที่ประชุมทราบ

- คำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลเขาค้อ ที่ ๐๔๙/๒๕๖๖
ลงวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๖

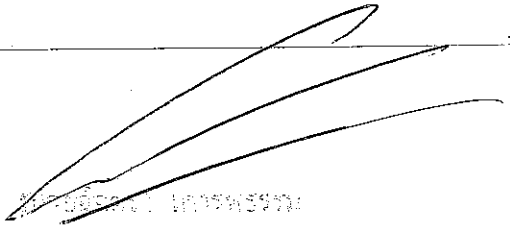
ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมฯ
-ไม่มี-

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเสนอเพื่อทราบและพิจารณา/เห็นชอบ

การกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง

- โครงการก่อสร้าง ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบถังเคมีเป็ญ ซอยนิยม หมู่ที่ ๕ หอดังสูง ๒๐ เมตร ความจุ ๒๐ ลบ.ม. พร้อมติดตั้งปั๊วประชาสัมพันธ์โครงการ ๑ ปั๊ว รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.เขาค้อ กำหนด

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)


นาย..... นายกเทศมนตรี
นายก อบจ.กระบี่

รายงานการประชุมการกำหนดราคากลาง

ครั้งที่ ๑๘/๒๕๖๖

โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบถังเคมีเป็ญ ซอยนิยม หมู่ที่ ๕
หอดังสูง ๒๐ เมตร ความจุ ๒๐ ลบ.ม. พร้อมติดตั้งปั๊วประชาสัมพันธ์โครงการ ๑ ปั๊ว

รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.เขาค้อ กำหนด

วันที่ ๒๐ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๑๑.๓๐ น.

ณ องค์การบริหารส่วนตำบลเขาค้อ อำเภอปลายพระยา จังหวัดกระบี่

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ
๑.	นางสาวจรรุวรรณ ทองบ่อแสน	ผู้อำนวยการกองคลัง	ประธานกรรมการ
๒.	นางโสพิศ คงแก้ว	นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ	กรรมการ
๓.	นายฉัตรดา เคารพธรรม	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ

รายนามผู้ไม่ได้เข้าร่วมประชุม

-ไม่มี-

เริ่มประชุมเวลา ๑๑.๓๐ น.

นางสาวจรรุวรรณ ทองบ่อแสน

ประธานกล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุม และเริ่มประชุม ตามระเบียบวาระการประชุมตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลเขาค้อ ที่ ๐๔๘/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๖ เพื่อกำหนดราคากลาง โครงการ ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบถังเคมีเป็ญ ซอยนิยม หมู่ที่ ๕ หอดังสูง ๒๐ เมตร ความจุ ๒๐ ลบ.ม. พร้อมติดตั้งปั๊วประชาสัมพันธ์โครงการ ๑ ปั๊ว รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.เขาค้อ กำหนด

วาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งเพื่อทราบ

-ไม่มี-

วาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุมครั้งที่แล้ว

-ไม่มี-

วาระที่ ๓ เรื่องเพื่อพิจารณาและพิจารณา

วาระที่ ๓.๑ เปลี่ยนคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

-ไม่มี-

วาระที่ ๓.๒ ขออนุมัติกำหนดราคากลาง

/ประธาน...

ประธาน :

แนะนำคณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง และมอบหมายให้นางโสพิศ คงแก้ว เป็นผู้จัดบันทึกรายงานการประชุมการจัดทำราคากลางโครงการ ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบถังเซมเปญุ ขอยนิยม หมู่ที่ ๕ หอถึงสูง ๒๐ เมตร ความจุ ๒๐ ลบ.ม. พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ๑ บ้าย รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.เขาต่อ กำหนด ตามรายชื่อคณะกรรมการ ดังนี้

- | | |
|-----------------------------|---------------|
| ๑. นางสาวจรรุวรรณ ทองบ่อแสน | ประธานกรรมการ |
| ๒. นางโสพิศ คงแก้ว | กรรมการ |
| ๓. นายฉัตรดา เคารพธรรม | กรรมการ |

ให้คณะกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้งมีหน้าที่

- จัดทำราคากลางงานก่อสร้างให้เป็นไปตาม พ.ร.บ. จัดซื้อจัดจ้าง พ.ศ. ๒๕๖๐
- ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้าง พ.ศ. ๒๕๖๐
- จัดทำราคากลางตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างงานอาคารและตามที่คณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ตุลาคม ๒๕๖๐
- ตามบัญชีค่าแรงงานฉบับปรับปรุง ตาม ๑๑๓๕ ลว ๓ มีนาคม ๒๕๖๖ ใช้สำหรับการจัดทำราคากลางงานก่อสร้างของราชการ

มติที่ประชุม:

รับทราบ

ประธานกรรมการ
นายฉัตรดา

ขอเชิญนายช่าง ชี้แจงการ จัดทำราคากลาง คณะ
ผมจะขอชี้แจงรายละเอียดการจัดทำราคากลาง โครงการ ก่อสร้างระบบ
ประปาหมู่บ้านแบบถังเซมเปญุ ขอยนิยม หมู่ที่ ๕ หอถึงสูง ๒๐ เมตร
ความจุ ๒๐ ลบ.ม. พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ๑ บ้าย
รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.เขาต่อ กำหนด ตามแบบสรุปราคา
กลางงานก่อสร้างอาคาร ปร.๔และ ปร.๕ ได้คำนวณราคากลาง ตาม
หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานอาคาร คณะกรรมการราคากลางและ
ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ตุลาคม ๒๕๖๐ และตามบัญชีค่าแรงงานฉบับ
ปรับปรุง ตาม ๑๑๓๕ ลว ๓ มีนาคม ๒๕๖๖ ใช้สำหรับการจัดทำราคากลาง
งานก่อสร้างของราชการราคาวัสดุสืบจากกระทรวงพาณิชย์ จังหวัดกระบี่
เดือน มีนาคม ๒๕๖๖

/และราคา...

นายฉัตรดา เคารพธรรม
ประธานกรรมการ

และราคาค่าวัสดุจากท้องตลาด โดยเฉพาะถึงประปาแบบแชมแปญ ขนาด ๒๐ ลบ.ม. และถังกรองสนิม ได้สืบราคาจาก ๓ แหล่งผลิต และใช้ราคาต่ำสุดในการพิจารณา ตาราง Factor F ดอกเบี้ยเงินกู้ ๖% ตาม ว๑๒๘๘ ลว. ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๕ งานอาคาร ค่า Factor F ต้นทุนไม่เกิน ๑ ล้าน ภาษี ๗% ดอกเบี้ย ๖% Fcator=๑.๓๐๗๒ รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมา ครับ

นางโสพิศ :

ได้ตรวจสอบรายละเอียดตามเอกสารที่ นายช่างฯ แนบมา ตามแบบ สรุปราคากลางงานอาคาร โดยได้คำนวณราคากลางตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานทางพร้อมทั้งตรวจสอบราคาแล้ว โครงการ ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบถังแชมแปญ ขอยินยอม หมู่ที่ ๕ หอถังสูง ๒๐ เมตร ความจุ ๒๐ ลบ.ม. พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ๑ ป้าย รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.เขาค้อ กำหนด งบประมาณตั้งไว้ ๗๑๑,๐๐๐.๐๐ บาท (เจ็ดแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

ราคากลางที่คำนวณได้ ๗๐๖,๘๘๘.๐๖ บาท ((เจ็ดแสนหกพันแปดร้อยแปดสิบแปดบาทหกสตางค์))

ประธานกรรมการ:
ที่ประชุม :
สรุป

ได้ร่วมกันพิจารณารายการและปริมาณงานแล้ว คณะกรรมการมีมติ
มีมติเห็นชอบ/อนุมัติ

เห็นควรอนุมัติ กำหนดราคากลาง โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบถังแชมแปญ ขอยินยอม หมู่ที่ ๕ หอถังสูง ๒๐ เมตร ความจุ ๒๐ ลบ.ม. พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ๑ ป้าย รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต.เขาค้อ กำหนด

งบประมาณตั้งไว้ ๗๑๑,๐๐๐.๐๐ บาท (เจ็ดแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

ราคากลางที่คำนวณได้ ๗๐๖,๘๘๘.๐๖ บาท ((เจ็ดแสนหกพันแปดร้อยแปดสิบแปดบาทหกสตางค์))

วาระที่ ๔ เรื่องอื่น ๆ - (ถ้ามี) -ไม่มี-

ประธาน : หากไม่มีข้อซักถาม ขอปิดประชุมและขอขอบคุณผู้เข้าร่วมประชุมทุกท่าน

ปิดประชุมเวลา ๑๒.๓๐ น.

ผู้จัดรายงานการประชุม

(นางโสพิศ คงแก้ว)

ผู้เข้าร่วมประชุม

(นายฉัตรพร เคารพธรรม)

ผู้รับรองรายงานการประชุม

(นางสาวจรรจรณ ทองบ่อแสน)

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

แบบ ปร.5

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลเขาค้อ

โครงการ ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบถังเคมีเป็ญ หมู่ที่ 5 ซอยนิยม

ทอถ้งสูง 20.00 เมตร ความจุ 20.00 ลบ.ม.

พร้อมติดตั้งปั๊วประชาสัมพันธ์โครงการ 1 ปั๊ว รายละเอียดตามแปลนที่ อบต.เขาค้อ กำหนด

สถานที่ ซอยนิยม หมู่ที่ 5 ต.เขาค้อ อ.ปลายพระยา จ.กระบี่

เบบเลขที่ คัดลอกจากแบบจาก ส่วนบริหารจัดการน้ำ สำนักงานงานทรัพยากรน้ำภาค 10 แบบเลขที่ 3112020

กาควันที่ 20 เดือน เมษายน พ.ศ. 2566

อกเบ็ยเงินกู้ 6% เงินล่วงหน้าจ่าย 0%

เงินประกันผลงานหัก 0% ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%

ลำดับที่	รายการ	Factor F	ราคาต้นทุน	เป็นเงิน	หมายเหตุ
1	งานถังประปาและงานระบบท่อ พร้อมใช้งาน	1.3072	525,754.71	687,266.56	ระยะเวลา
2	มิเตอร์ไฟฟ้า ขนาด 15 แอมป์	1.0000	4,621.50	4,621.50	60 วัน
3	เจาะทดสอบดิน โดยวิธี Boring Test 1 จุด	1.0000	15,000.00	15,000.00	
4	ปั๊วโครงการ 1 ปั๊ว คิดรวมในค่า Factor F	-	-	-	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างทั้งสิ้น			706,888.06	
สรุป	ราคากลาง			706,888.06	
(เจ็ดแสนหกพันแปดร้อยแปดสิบแปดบาทหกสตางค์)					

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

(นางสาวจรรวรณ์ ทองป้อแสน)

ผู้อำนวยการกองคลัง

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นางโสพิศ คงแก้ว)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นายฉัตรดา เคารพธรรม)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ

อนุมัติ

(นายสมคิด คงยศ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาค้อ

โครงการ ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบถังซึมเป็ญ หมู่ที่ 5 ซอยนิยม

หอถังสูง 20.00 เมตร ความจุ 20.00 ลบ.ม.

พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ 1 ป้าย รายละเอียดตามแปลนที่ อบต.เขาค้อ กำหนด

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 5 ซอยนิยม ตำบลเขาค้อ อำเภอปลายพระยา จังหวัดกระบี่

กำหนดราคากลาง วันที่ 20 เมษายน 2566

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ และค่าแรงงาน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	เป็นเงิน	หน่วยละ	เป็นเงิน		
1	งานเสาเข็ม ครอ. ขนาด 0.20x0.20 ม.ยาว 6.00 ม.	25.00	ต้น	1,308.78	32,719.50	548.00	13,700.00	46,419.50	
2	งานตัดเสาเข็ม	25.00	ต้น	-	-	180.00	4,500.00	4,500.00	
3	งานดินซุด - ถมดิน ฐานรากหอถังสูง	24.50	ลบ.ม.	-	-	168.00	4,116.00	4,116.00	
4	ทรายหยาบรองพื้นฐานรากหอถัง , ถังกรอง	2.20	ลบ.ม.	654.21	1,439.26	104.00	228.80	1,668.06	
5	งานคอนกรีตหยาบหอถัง 180 ksc.	0.60	ลบ.ม.	1,886.22	1,131.73	426.00	255.60	1,387.33	
6	งานคอนกรีตโครงสร้าง , พื้นถังกรองและตอม่อ 240 ksc.	6.70	ลบ.ม.	1,886.22	12,637.67	237.00	1,587.90	14,225.57	
7	งานเหล็กเสริม								
	เหล็ก RB dia 9 มม.	0.020	ต้น	28,185.99	563.72	4,400.00	88.00	651.72	
	เหล็ก RB dia 12 มม.	0.177	ต้น	27,363.55	4,843.35	3,600.00	637.20	5,480.55	
	เหล็ก RB dia 15 มม.	0.171	ต้น	32,343.00	5,530.65	3,600.00	615.60	6,146.25	
	ลวดผูกเหล็ก No. 18	11.00	ก.ก.	45.80	503.80	-	-	503.80	
7	งานแบบหล่อคอนกรีต								
	ไม้แบบ + ไม้คร่าว	6.28	ตร.ม	420.00	2,637.60	139.00	872.92	3,510.52	
3	งานหอถังซึมเป็ญ 20 ลบ.ม.สูง 20.00 ม.(พร้อมติดตั้ง)	1.00	ชุด	320,000.0	320,000.00	รวมค่าติดตั้ง		320,000.0	
3	ถังกรองสนิม+ทรายกรอง+อุปกรณ์ภายในถัง ครอบคลุมระบบท่อในถังกรองสนิม ครอบคลุม(และฐาน 1.5x1.5 ม.)	1.00	ชุด	59,900.00	59,900.00	รวมค่าติดตั้ง		59,900.00	
1	ข้อต่อตรง dia 2"	9.00	อัน	93.00	837.00	รวมค่าติดตั้ง		837.00	
	เข็ควาล์วทองเหลือง dia 2"	2.00	อัน	590.00	1,180.00	รวมค่าติดตั้ง		1,180.00	
	ไฟลิวสวิดซ์พร้อมกล่องเหล็กปิด - เปิด	1.00	ชุด	1,290.00	1,290.00	รวมค่าติดตั้ง		1,290.00	
	ประตุน้ำทองเหลือง 3" (บอสวาล์ว)	6.00	ตัว	2,620.00	15,720.00	รวมค่าติดตั้ง		15,720.00	
	ประตุน้ำทองเหลือง 2"	2.00	ตัว	1,880.00	3,760.00	รวมค่าติดตั้ง		3,760.00	
	ประตุน้ำเหล็กหล่อหน้างาน dia 3"	1.00	ชุด	6,850.00	6,850.00	รวมค่าติดตั้ง		6,850.00	
	มาตรวัดน้ำเหล็กหล่อหน้างานชนิดสองชั้น dia 3"	1.00	ชุด	8,248.00	8,248.00	รวมค่าติดตั้ง		8,248.00	
	รวมยอดยกไป				479,792.29		26,602.02	506,394.31	

หมายเหตุ งานตอกเสาเข็ม ถ้าชั้นดิน มีความสามารถรับน้ำหนักปลอดภัย

มากกว่า 8 ตัน/ตารางเมตร ให้ผู้รับจ้างสามารถเลือกก่อสร้าง

ฐานรากรองรับหอถังสูงเป็นแบบฐานรากแผ่ตามที่ปรากฏในแบบแปลนนี้

และผู้รับจ้างจะต้องคืนเงินค่าเสา/ตอกเสาเข็มแก่ผู้ว่าจ้าง

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
(นางสาวจรรยาพร ทองบ่อแสน)
ผู้อำนวยการกองคลัง
ลงชื่อ.....กรรมการ
(นางโสพิศ คงแก้ว)
นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ
ลงชื่อ.....กรรมการ
(นายชัชวรา เตชะธรรม)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

รังกำร ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบถังซึมเป็ญ หมู่ที่ 5 ซอยนิยม

อถึงสูง 20.00 เมตร ความจุ 20.00 ลบ.ม.

คั้งปั๊ประชาสัมพันธ์โครงการ 1 ปั๊ รยละเอียดตามแปลนที่ อบต.เขาต่อ กำหนด

งานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 5 ซอยนิยม ตำบลเขาต่อ อำเภอปลายพระยา จังหวัดกระบี่

หนดราคากลาง วันที่ 20 เมษายน 2566

หมายเหตุ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวมค่าวัสดุ และค่าแรงงาน	หมายเหตุ
			หน่วย	เป็นเงิน	หน่วย	หน่วย		
รวมยอดมา				479,792.29		26,602.02	506,394.31	
ท่อเหล็กอบสังกะสี dia 3 " (คادن้าเงิน)	3.00	ท่อน	1,448.60	4,345.80	รวมค่าติดตั้ง		4,345.80	
ท่อดูดน้ำ+ท่อรั้งเหล็กอบสังกะสี dia 2 " (คادن้าเงิน)	3.00	ท่อน	785.05	2,355.15	รวมค่าติดตั้ง		2,355.15	
ข้องอ 90 เหล็กอบสังกะสี ขนาด 3 นิ้ว	7.00	ท่อน	300.00	2,100.00	รวมค่าติดตั้ง		2,100.00	
สามทาง เหล็กอบสังกะสี ขนาด 3 นิ้ว	3.00	ท่อน	380.00	1,140.00	รวมค่าติดตั้ง		1,140.00	
ท่อน้ำเข้าถัง PVC 2 นิ้ว	5.00	ท่อน	168.22	841.10	รวมค่าติดตั้ง		841.10	
ท่อน้ำล้น PVC 3 นิ้ว	5.00	ท่อน	369.16	1,845.80	รวมค่าติดตั้ง		1,845.80	
น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 500 กรัม	5.00	กป	214.95	1,074.75	รวมค่าติดตั้ง		1,074.75	
งานวางท่อประปา PVC ศก. 3 นิ้ว ชั้น 8.5	5.0	ท่อน	369.16	1,845.80	50.00	250.00	2,095.80	
พร้อมงานเชื่อมต่อท่อเข้าท่อเมนตประปา				-		-	-	
งานขุดดิน ลึกไม่น้อยกว่า 0.50 เมตร								
เสาไฟฟ้าแรงต่ำ ยาว 8 เมตร	1.00	ต้น	1,740.00	1,740.00	522.00	522.00	2,262.00	
งานพาดสาย (คิดเหมารวม)	1.00	งาน	1,000.00	1,000.00	300.00	300.00	1,300.00	
รวมยอดทั้งหมด				498,080.69		27,674.02	525,754.71	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
 (นางสาวจาวรรณ ทองบ่อแสน)
 ผู้อำนวยการกองคลัง
 ลงชื่อ.....กรรมการ
 (นางโสพิศ คงแก้ว)
 นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ
 ลงชื่อ.....กรรมการ
 (ผศฉิ่งตรา เคารพธรรม)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

วิธีการคำนวณหาผลตอบแทนพหุคูณ Factor F

โครงการ ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านแบบถังเซมเบญญู หมู่ที่ 5 ซอยนิยม

กรณีค่าจ้างอยู่ระหว่างช่วงของค่าจ้างต้นทุนที่กำหนดในตาราง Factor F ให้ใช้ข้อต่อส่วน เพื่อหา Factor F ดังนี้

สูตร

$$\text{ค่า Factor F} = \frac{D - E}{C - \frac{A - B}{\text{บาท}}}$$

ค่าจ้างต้นทุน ค่าวัสดุและค่าแรงงาน

525,754.71 บาท

รวมเป็นเงินประมาณ

525,754.71 บาท

เงินล่วงหน้าจ่าย	0%	ดอกเบี้ยเงินกู้	6% ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7%

เมื่อ

ต้องการหาค่า Factor F ของค่าจ้างต้นทุน	=	A	=	525,754.71 บาท
ค่าจ้างต้นทุนตัวต่ำกว่าค่าจ้างต้นทุน A	=	B	=	500,000.00 บาท
ค่าจ้างต้นทุนตัวสูงกว่าค่าจ้างต้นทุน A	=	C	=	1,000,000.00 บาท
ค่า Factor F ของค่าจ้างต้นทุน B	=	D	=	1.3074
ค่า Factor F ของค่าจ้างต้นทุน C	=	E	=	1.3050

แทนค่าสูตร ค่า Factor F = 1.3074 - (1.3074-1.305) x (525,754.71-500,000.00) / (1,000,000.00-500,000.00)

ค่า Factor F = 1.3074- 0.0001236226

1.3072

นายสมชาย ใจดี
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร

เป็นจำนวนตัวทศนิยม 0 % ตอเป็นเงินผู้ 6%
 เป็นจำนวนตัวทศนิยม 0 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%

จำนวน (หน่วย)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F
	ค่าจ้างรวมการ	ค่าค่า	ค่าวัสดุ	ค่าใช้จ้าง			
0.5	15.6870	1.0000	5.5000	22.1878	1.2219	1.0700	1.3074
1	15.4672	1.0000	5.5000	21.9672	1.2197	1.0700	1.3050
2	15.3236	1.0000	5.5000	21.8236	1.2182	1.0700	1.3035
3	15.0227	1.0000	5.5000	21.5257	1.2153	1.0700	1.3003
10	14.9669	1.0000	5.0000	20.9669	1.2097	1.0700	1.2943
15	11.7015	1.0000	5.0000	17.7015	1.1770	1.0700	1.2594
20	10.9900	1.0000	5.0000	16.9900	1.1699	1.0700	1.2518
25	8.9691	1.0000	4.5000	14.4691	1.1447	1.0700	1.2248
30	8.1367	1.0000	4.5000	13.6367	1.1369	1.0700	1.2164
40	8.1502	1.0000	4.5000	13.6502	1.1365	1.0700	1.2161
50	8.1389	1.0000	4.5000	13.6389	1.1364	1.0700	1.2159
60	7.7222	1.0000	4.0000	12.7222	1.1272	1.0700	1.2061
70	7.6191	1.0000	4.0000	12.6191	1.1262	1.0700	1.2050
80	7.6191	1.0000	4.0000	12.6191	1.1262	1.0700	1.2050
90	7.6108	1.0000	4.0000	12.6108	1.1261	1.0700	1.2049
100	7.6108	1.0000	4.0000	12.6108	1.1261	1.0700	1.2049
150	7.3615	1.0000	4.0000	12.3615	1.1236	1.0700	1.2023

นายช่างโยธาชำนาญงาน
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

ราคาสินค้าเฉลี่ยรายเดือน (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าธรรมเนียม จังหวัด กะเหรี่ยง เดียน มีนาคม ปี 2566)

เผยแพร่ 10 เมษายน 2566 / 10:05:15 น.

หมายเหตุ : หากมีข้อสงสัยด้านราคาและประเภท สามารถสอบถามได้ที่ กลุ่มยุทธศาสตร์และแผนงาน สำนักงานพาณิชย์จังหวัดกะเหรี่ยง โทร. 07 566 3340

ลำดับ	รายการ	หน่วย	มีนาคม (ราคา : บาท)
1	ถนอมเครื่องปรุงรสปรุงรส 180 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ชม.	ถน.ม.	1,741.12
2	ถนอมเครื่องปรุงรสปรุงรส 210 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ชม.	ถน.ม.	1,812.85
3	ถนอมเครื่องปรุงรสปรุงรส 240 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ชม.	ถน.ม.	1,886.22
4	ถนอมเครื่องปรุงรสปรุงรส 280 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ชม.	ถน.ม.	1,934.58
5	ถนอมเครื่องปรุงรสปรุงรส 320 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ชม.	ถน.ม.	2,128.04
6	ถนอมเครื่องปรุงรสปรุงรส ขนาดบรรจุ 18 x 39 x 7 ซม.	ก้อน	6.54
7	ถนอมเครื่องปรุงรสปรุงรส ขนาดบรรจุ 19 x 39 x 9 ซม.	ก้อน	10.75
8	ถนอมเครื่องปรุงรสปรุงรส ขนาดบรรจุ 19 x 39 x 9 ซม.	ก้อน	11.21
9	ถนอมเครื่องปรุงรสปรุงรส ขนาดบรรจุ 7 x 16 x 3.5 ซม.	ก้อน	2.34
10	ถนอมเครื่องปรุงรสปรุงรส ขนาดบรรจุ 2 x ขนาด 7 x 16 x 3 ซม.	ก้อน	2.62
11	ถนอมเครื่องปรุงรสปรุงรส ขนาดบรรจุ 10.5 x 22 x 6.5 ซม. ตราแม่ไก่	ก้อน	6.08
12	ถนอมเครื่องปรุงรสปรุงรส ขนาดบรรจุ 0.18 x 0.18 ม. ยาว 10.00 ม.	พ่อน	1,887.85
13	ถนอมเครื่องปรุงรสปรุงรส ขนาดบรรจุ 0.20 x 0.20 ม. ยาว 10.00 ม.	พ่อน	2,181.31
14	ถนอมเครื่องปรุงรสปรุงรส ขนาดบรรจุ 0.22 x 0.22 ม. ยาว 10.00 ม.	พ่อน	2,228.04
15	ถนอมเครื่องปรุงรสปรุงรส ขนาดบรรจุ 0.18 x 0.18 ม. ยาว 12.00 ม.	พ่อน	2,251.40

ราคาพ่อนละ 2,181.31/10 = 218.13 บาท/เมตร (218.13X6 = 1,308.78 บาท/พ่อน (พ่อนละ 6.00 เมตร)

นายอรรถพร เคารพธรรม
นายช่างโยธาชำนาญงาน

บัญชีค่าแรงงาน/ค่าเป็นการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าแรงหน่วย (บาท)	หมายเหตุ
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม			
1.1	ค่าตอกเสาเข็มสั้น (ยาวไม่เกิน 6.00 ม.)			ตอกโดยปั้นจั่นน้อยกว่า 50 ตัน ใช้สิบลูกคา
	เสาเข็มขนาด ศก. 4" x 4.00 ม.	ตัน	93	จำนวน 200 ตันขึ้นไป
		ตัน	94	จำนวน 100 - 200 ตัน
		ตัน	130	จำนวนไม่น้อยกว่า 50 ตัน และไม่เกิน 100 ตัน
	เสาเข็มขนาด ศก. 5" x 5.00 ม.	ตัน	109	จำนวน 200 ตันขึ้นไป
		ตัน	110	จำนวน 100 - 200 ตัน
		ตัน	155	จำนวนไม่น้อยกว่า 50 ตัน และไม่เกิน 100 ตัน
	เสาเข็มขนาด ศก. 6" x 6.00 ม.	ตัน	129	จำนวน 200 ตันขึ้นไป
		ตัน	131	จำนวน 100 - 200 ตัน
		ตัน	179	จำนวนไม่น้อยกว่า 50 ตัน และไม่เกิน 100 ตัน
1.2	งานเสาเข็มคอนกรีต			
1.2.1	ค่าตอกเสาเข็มคอนกรีตในเขต กทม.			ประเมินหรือในต่างจังหวัดให้สิบลูกคา
				ตอกโดยปั้นจั่นน้อยกว่า 25 ตัน ใช้สิบลูกคา
1.2.1.1	เสาเข็มขนาด 0.18 x 0.18 x 9.00 ม.	ตัน	394	จำนวน 100 ตันขึ้นไป
	(เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปตัวโอ, รูปสี่เหลี่ยมตัน)	ตัน	420	จำนวน 50 - 100 ตัน
		ตัน	548	จำนวนไม่น้อยกว่า 25 ตัน และไม่เกิน 50 ตัน
1.2.1.2	เสาเข็มขนาด 0.22 x 0.22 x 15.00 ม.	ตัน	678	จำนวน 100 ตันขึ้นไป

นายช่างโยธาชำนาญงาน

1.2.1.15	คัตหัวเสาเข็มคอนกรีต			
	เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 0.30 ม.	คัม	300	
	เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 0.35 ม.	คัม	350	
	เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 0.40 ม.	คัม	400	
	เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 0.50 ม.	คัม	500	
	เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 0.60 ม.	คัม	600	
	เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 0.80 ม.	คัม	800	
	เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 1.00 ม.	คัม	1,100	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปตัวโอ ขนาด 0.18 x 0.18 ม.	คัม	150	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปตัวโอ ขนาด 0.22 x 0.22 ม.	คัม	180	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปตัวโอ ขนาด 0.26 x 0.26 ม.	คัม	230	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปตัวโอ ขนาด 0.30 x 0.30 ม.	คัม	250	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปตัวโอ ขนาด 0.35 x 0.35 ม.	คัม	280	**มีเหล็กมอหัวเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปตัวโอ ขนาด 0.40 x 0.40 ม.	คัม	280	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปตัวโอ ขนาด 0.40 x 0.40 ม.	คัม	320	**มีเหล็กมอหัวเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปตัวโอ ขนาด 0.40 x 0.40 ม.	คัม	300	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.18 x 0.18 ม.	คัม	350	**มีเหล็กมอหัวเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.22 x 0.22 ม.	คัม	180	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.22 x 0.22 ม.	คัม	200	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.26 x 0.26 ม.	คัม	250	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.30 x 0.30 ม.	คัม	280	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.30 x 0.30 ม.	คัม	320	**มีเหล็กมอหัวเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.35 x 0.35 ม.	คัม	300	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.35 x 0.35 ม.	คัม	330	**มีเหล็กมอหัวเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.40 x 0.40 ม.	คัม	320	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมคี่ ขนาด 0.40 x 0.40 ม.	คัม	370	**มีเหล็กมอหัวเสาเข็ม(Dowel Bar)**

นายวิชาญ ใจดี
นายวิชาญ ใจดี

บัญชีค่าแรงงาน/ค่าเงินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าแรง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
1.3	งานขุดหลุมฐานรากและถมดิน			
1.3.1	ดินทั่วไป	ลบ.ม.	112	ปริมาณเกิน 100 ลบ.ม. หรือขุดลึกไม่เกิน 1.00 ม.
		ลบ.ม.	142	ปริมาณตั้งแต่ 25-100 ลบ.ม. หรือขุดลึก 1.00-1.50 ม.
1.3.2	ดินลูกรัง	ลบ.ม.	168	ปริมาณน้อยกว่า 25 ลบ.ม. หรือขุดลึกเกิน 1.50 ม.
		ลบ.ม.	220	ปริมาณเกิน 100 ลบ.ม. หรือขุดลึกไม่เกิน 1.00 ม.
		ลบ.ม.	271	ปริมาณตั้งแต่ 25-100 ลบ.ม. หรือขุดลึก 1.00-1.50 ม.
		ลบ.ม.	320	ปริมาณน้อยกว่า 25 ลบ.ม. หรือขุดลึกเกิน 1.50 ม.
1.4	งานดินถมหรือทรายเพื่อปรับระดับ	ลบ.ม.	112	ขนจากกองใกล้อาคาร และปรับระดับ
1.5	งานวัสดุรองกันหลุม	ลบ.ม.	117	ได้วัสดุรองกันหลุม
		ลบ.ม.	104	ได้ทรายรองกันหลุม
1.6	งานผสมและเทพคอนกรีต (กรณีผสมเอง)			
1.6.1	คอนกรีตหยาบ	ลบ.ม.	426	รองกันหลุม
1.6.2	คอนกรีตโครงสร้าง	ลบ.ม.	466	ทางเท้า ทางระบายน้ำบ่อพัก ถนนภายในบริเวณ
		ลบ.ม.	532	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารชั้นเดียว
		ลบ.ม.	579	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารหลายชั้น
1.7	เทพคอนกรีตผสมเสร็จ	ลบ.ม.	327	ทางเท้า ทางระบายน้ำบ่อพัก ถนนภายในบริเวณ
		ลบ.ม.	419	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารชั้นเดียว
		ลบ.ม.	519	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารหลายชั้น

นายฉัตร ใจเพชร
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

239	กอนเทนเนอระ ขนาด 8 ตัน ลวด ช่าง	ตัน	200.93
240	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนแดง ประเภท 1 ตราช้าง	ตัน	3,214.95
241	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนแดง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราช้าง SCG สูตรไฮบริด	ตัน	3,205.61
242	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนแดง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราช้าง	ตัน	2,897.20
243	เหล็กเส้น เบอร์ 3 ขนาด 3.5 กก. ตราช้าง	กิโลกรัม	341.12
244	แอมโมเนียมไนเตรด สิบเหลือง	กก.	273.37
245	น้ำมันปาล์มหมักเพื่อใช้ฉีดพ่นขนาด 250 กรัม ตราช้างไทย	กิโลกรัม	119.16
246	น้ำมันปาล์มหมักเพื่อใช้ฉีดพ่นขนาด 100 กรัม ตราช้าง	กิโลกรัม	50.94
247	น้ำมันปาล์มหมักเพื่อใช้ฉีดพ่นขนาด 250 กรัม ตราช้าง	กิโลกรัม	111.22
248	น้ำมันปาล์มหมักเพื่อใช้ฉีดพ่นขนาด 500 กรัม ตราช้าง	กิโลกรัม	214.95
249	แอมโมเนียม	กก.	654.21
250	แอมโมเนียม	กก.	887.85
251	หินย้อย เบอร์ 1 ราคา ณ ไร่ใหม่	กก.	364.49
252	หินย้อย เบอร์ 2 ราคา ณ ไร่ใหม่	กก.	364.49
253	หินย้อย เบอร์ 3 ราคา ณ ไร่ใหม่	กก.	364.49
254	หินย้อย เบอร์ 4 ราคา ณ ไร่ใหม่	กก.	364.49
255	หินย้อย เบอร์ 1	กก.	747.66
256	หินย้อย เบอร์ 2	กก.	747.66
257	หินย้อย ราคา ณ ไร่ใหม่	กก.	281.85
258	หินย้อย	ตัน	280.37
259	รวม	รวม	364.49

นายสมชาย ใจดี
นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

21	เหล็กเส้นกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง 4" x 4" ยาว 2.50 ม.	โหล	280.37
22	เหล็กเส้นกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง 4" x 4" ยาว 3.00 ม.	โหล	327.10
23	เหล็กเส้นกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 6 มม.	ตัน	28,415.89
24	เหล็กเส้นกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 9 มม.	ตัน	28,185.99
25	เหล็กเส้นกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 12 มม.	ตัน	27,363.55
26	เหล็กเส้นกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 15 มม.	ตัน	32,943.00
27	เหล็กเส้นกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 19 มม.	ตัน	33,167.29
28	เหล็กเส้นกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 25 มม.	ตัน	27,408.41
29	เหล็กเส้นกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง SD.40 ยาว 10 เมตร สก. 12 มม. ตรา บธศ.	ตัน	25,258.88
30	เหล็กเส้นกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง SD.40 ยาว 10 เมตร สก. 16 มม. ตรา บธศ.	ตัน	25,170.09
31	เหล็กเส้นกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง SD.40 ยาว 10 เมตร สก. 20 มม. ตรา บธศ.	ตัน	25,012.15
32	เหล็กเส้นกลมเส้นผ่าศูนย์กลาง SD.40 ยาว 10 เมตร สก. 25 มม. ตรา บธศ.	ตัน	25,468.22
33	ถวญเหล็ก สก. 1.25 มม. (บธศ. 18)	กก.	45.80
34	เหล็กฉาก ยาว 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. จำนวน 14.5 กอ.	โหล	373.83
35	เหล็กฉาก ยาว 4 มม. ยาว 8 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. จำนวน 18.4 กอ.	โหล	523.36
36	เหล็กฉาก ยาว 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. จำนวน 26.8 กอ.	โหล	682.24
37	เหล็กฉาก ยาว 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 65 x 65 มม. จำนวน 35.5 กอ.	โหล	890.65
38	เหล็กฉาก ยาว 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 75 มม. จำนวน 41.1 กอ.	โหล	1,000.00

นายฉัตรพร ใจธรรม

นายช่างโยธาชำนาญงาน

1.8	ประกอบและติดตั้งแบบหล่อคอนกรีต				
1.8.1	แบบหล่อทั่วไป	ตร.ม.	121	จำนวนตั้งแต่ 5,000 ตร.ม. ขึ้นไป	
1.8.2	แบบหล่อเปลือยผิว	ตร.ม.	139	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.	
		ตร.ม.	162	ชนิดผิวเรียบ	
		ตร.ม.	204	ชนิดผิวมีบัวลวดลาย	
1.8.3	แบบหล่อที่ตั้งสูงเกินปกติ	ตร.ม.	162	ห้องคาบหรือห้องพื้นสูง 5.00 - 7.00 ม.	
		ตร.ม.	190	ห้องคาบหรือห้องพื้นสูงเกิน 7.00 ม.	
1.9	ติดตั้งแผ่นพื้นสำเร็จรูป				
1.9.1	ชนิดที่วางเรียบต้นแบบกลาง ทน 5 - 8 ซม.	ตร.ม.	25	รวมงานอุดรอยต่อ แต่ไม่รวมเครื่องจักรในการยกติดตั้งที่สูง	
1.9.2	คอนกรีตอัดแรงแบบกลาง ทน 0.10 - 0.13 ม.	ตร.ม.	35	รวมงานอุดรอยต่อ แต่ไม่รวมเครื่องจักรในการยกติดตั้งที่สูง	
1.9.3	คอนกรีตอัดแรงแบบกลาง ทน 0.15 - 0.18 ม.	ตร.ม.	50	รวมงานอุดรอยต่อ แต่ไม่รวมเครื่องจักรในการยกติดตั้งที่สูง	
1.9.4	คอนกรีตอัดแรงแบบกลาง ทน 0.20 - 0.23 ม.	ตร.ม.	60	รวมงานอุดรอยต่อ แต่ไม่รวมเครื่องจักรในการยกติดตั้งที่สูง	
1.9.5	คอนกรีตอัดแรงแบบกลาง ทน 0.25 - 0.30 ม.	ตร.ม.	70	รวมงานอุดรอยต่อ แต่ไม่รวมเครื่องจักรในการยกติดตั้งที่สูง	
1.10	ตัด, ตัด และผูก เหล็กเส้นเสริมคอนกรีต				
1.10.1	ผิวเรียบ	ตัน	4,400	เส้นผ่าศูนย์กลาง น้อยกว่า 10 มม.	
1.10.2	ผิวเรียบ/ผิวขรุขระ	ตัน	3,600	เส้นผ่าศูนย์กลาง ตั้งแต่ 10 มม. ถึง 16 มม.	
1.10.3	ผิวเรียบ/ผิวขรุขระ	ตัน	3,100	เส้นผ่าศูนย์กลางตั้งแต่ 19 มม. ขึ้นไป	
1.10.4	วางตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป (wire mesh)	ตร.ม.	5		

นายณัฐตรา เศวรพรธรรม
นายช่างโยธาชำนาญงาน

การคิดปริมาณไม้แบบ ต่อ 1 ตารางเมตร

ลำดับที่

รายการ

- 1 แผ่นไม้ฉลวยาง ชนิดใช้ภายใน เกรด A ขนาด 4' x 8' ทน 6 มม (ขนาด 1.20 x 2.40 เมตร) (2.88 ตร.ม./แผ่น)
- 2 ไม้ยาง ไม้ไส ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4 - 4.50 เมตร (ไม้คร่า) ปริมาตรไม้ 0.1026 ลบ.ฟ/เมตร*4 *ราคา

หน่วย
แผ่น
ลบ.ฟ.

จำนวน
1.00
1.00

ราคา/บาท
336.45
740.65

ราคา/ตร.ม.
116.82 บาท
303.96 บาท

รวม

420.79 บาท/ตร.ม.

บัตเตอร์ 420.00 บาท/ตร.ม.

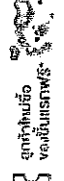
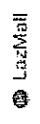
162	เหล็กแบบตีขอบที่กดสี ไม่นับสี สอนเหล็ก-ใหญ่ ทน 0.20 มม. เบจ f 35 ขนาด 2.5' x 5'-10'	ฟง	18.69
163	แผ่น ไม้ฉลวยาง ชนิดใช้ภายใน เกรด A ขนาด 4' x 8' ทน 4 มม.	แผ่น	242.99
164	แผ่น ไม้ฉลวยาง ชนิดใช้ภายใน เกรด A ขนาด 4' x 8' ทน 6 มม.	แผ่น	336.45
165	กระเบื้อง-หินแกรนิต โชนเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. ทน 4 มม. คร่าข้าง	แผ่น	154.68
166	กระเบื้อง-หินแกรนิต โชนเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. ทน 6 มม. คร่าข้าง	แผ่น	228.97
167	แผ่นปูน-หินแกรนิต โชนเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. ทน 9 มม. คร่าข้าง	แผ่น	135.51
168	แผ่นปูน-หินแกรนิต โชนเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. ทน 12 มม. คร่าข้าง	แผ่น	198.60
169	แผ่นปูน-หินแกรนิต โชนเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. ทน 9 มม. คร่าข้าง	แผ่น	200.93
170	แผ่นปูน-หินแกรนิต โชนเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. ทน 12 มม. คร่าข้าง	แผ่น	257.01
171	เหล็กแบบตีขอบที่กดสี ทน 3 มม. ขนาด 4' x 8' ทน 70 กก./แผ่น	แผ่น	2,406.54
172	เหล็กแบบตีขอบที่กดสี ทน 6 มม. ขนาด 4' x 8' ทน 140 กก./แผ่น	แผ่น	4,831.78
182	ไม้ท่อน ไม้ไส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	809.97
183	ไม้ท่อน ไม้ไส ขนาด 2" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,028.04
184	ไม้ท่อน ไม้ไส ขนาด 2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,028.04
185	ไม้ท่อน ไม้ไส ขนาด 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	584.12
186	ไม้ท่อน ไม้ไส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	700.94
187	ไม้ท่อน ไม้ไส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	799.07
188	ไม้ท่อน ไม้ไส ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	740.65
189	ไม้ท่อน ไม้ไส ขนาด 4" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	761.68
190	ไม้ท่อนแบบควม ไม้ไส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	691.59
191	ไม้ท่อนแบบควม ไม้ไส ขนาด 2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	794.39

นายจิตรล ทรัพย์ธรรม
นายช่างไม้ระยอง



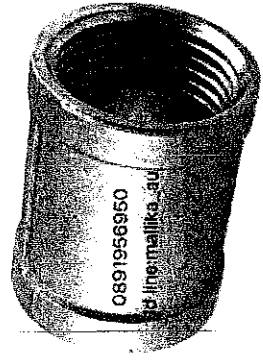
ร้านขายสินค้าออนไลน์

มีบริการจัดส่งทั่วประเทศ บริการลูกค้า 24 ชั่วโมง



ขออภัยเป็นอย่างสูงที่ส่งของล่าช้า... > ผู้ที่กดสั่งซื้อแล้วจะพบ... > ละได้จัดส่งของมาให้ก่อน... > ข้อต่อตรงเหล็ก เหล็ก ขนาด 2" (2นิ้ว)

ข้อต่อตรงเหล็ก เหล็ก ขนาด 2" (2นิ้ว)



จำนวนสินค้า 0 ชิ้น



จัดส่งจาก

ปทุมวัน/ Pathum Wan in กรุงเทพมหานคร/ Bangkok, 10110

แบรนด์ No Brand | เงื่อนไข: สินค้าซื้อได้และรับเข้า จาก No Brand ใน TH

฿93.00

แบบธรรมดา
มี 1 ชิ้น

฿45.00

สามารถเก็บเงินปลายทางได้

จำนวน

1

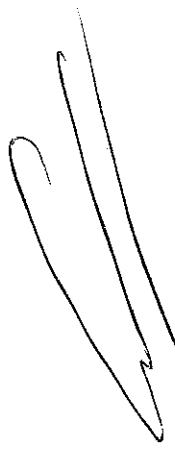


การรับประกัน และ การรับประกัน

Change of Mind

ส่งสินค้าคืนร้านค้าได้โดยตรงภายใน 7 วัน

ใบรับประกันประกันสินค้า



นายอภิจิตร | เคารพธรรม
นายช่างโยธาชำนาญงาน



สมัครสมาชิก

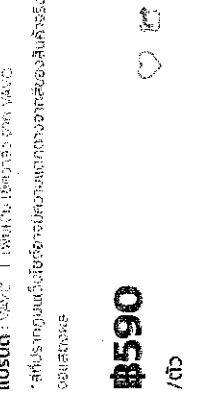


ส่งฟรี ทั่วประเทศ

จัดส่งทั่วประเทศ

VAVO เขี้ยวสวิงทองเหลือง 2 รุ่น YF-4055

แบบ YF-4055 | เขี้ยวสวิงทองเหลือง 2 รุ่น VAVO

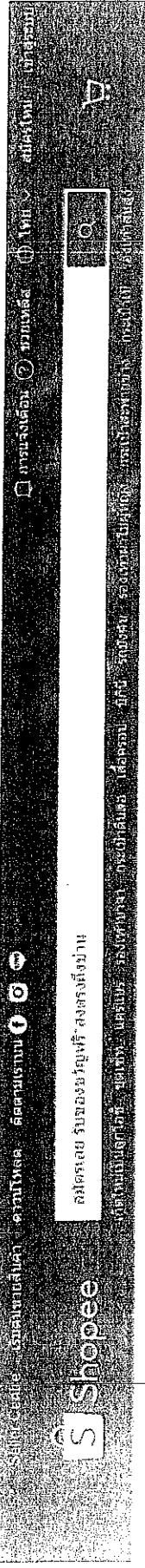


฿590 /ตัว

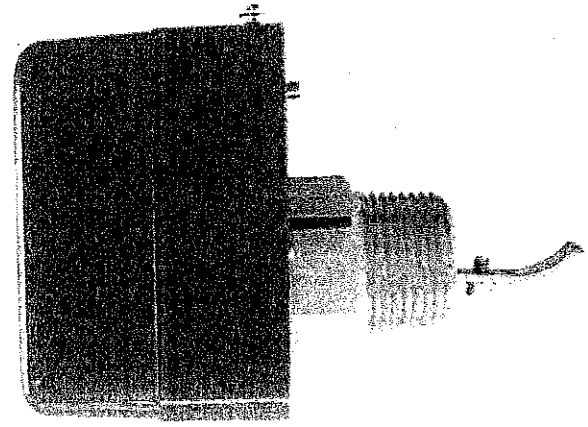
จัดส่งฟรี | SCS Express (ไม่รวมค่าส่ง)
(สินค้าพร้อมรับใน 2-7 วัน)

จัดส่งมาตรฐาน (ไม่รวมค่าส่ง)

นายดำรงโยธาท่านานางาน



Home > อุปกรณ์ประตอสัมผัส > หน้าจอสัมผัส > Flow Switch ไฟลอสวิตช์ ขนาด 1นิ้ว



Flow Switch ไฟลอสวิตช์ ขนาด 1นิ้ว

5.0 ★★★★★ 1 คะแนน 2 ภาพแล้ว

รวมภาษีแล้ว

฿1,290

การจัดส่ง การจัดส่งถึง เขตพระนคร, จังหวัดกรุงเทพมหานคร
คำสั่งส่ง B15 - B80

จำนวน - 1 + มีสินค้าทั้งหมด 2 ชิ้น

เพิ่มไปยังรถเข็น

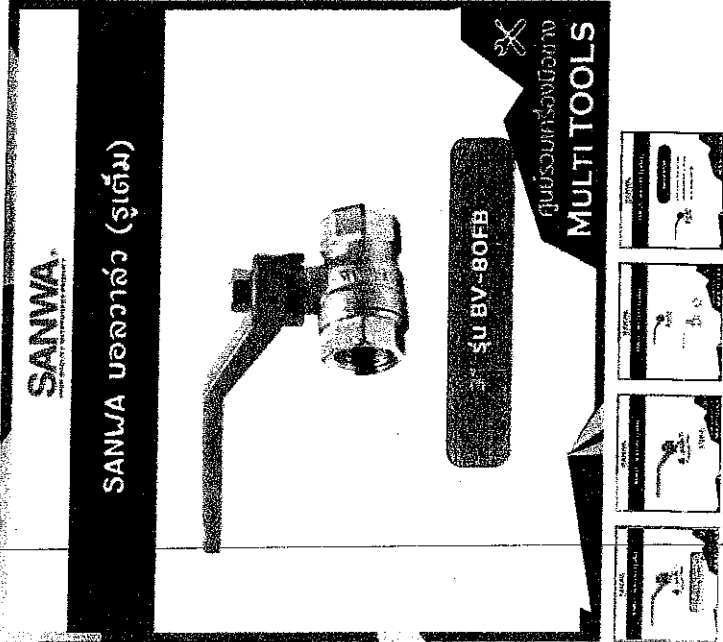
ซื้อสินค้า

📍 การจัดส่งจาก Shopee รับประกันสินค้า หากไม่ได้รับสินค้า

นายวิชาญ เคารพธรรม
นายช่างโยธาชำนาญงาน



Shoppee > เครื่องใช้ในบ้าน > อุปกรณ์รับสัญญาณ > สตรีคเกอร์ ใช้งานบ้าน และอุปกรณ์ช่าง > SANWA มอลวาล์ว (รูเต็ม) ขนาด 3 นิ้ว รุ่น BV-80FB



SANWA มอลวาล์ว (รูเต็ม) ขนาด 3 นิ้ว รุ่น BV-80FB

ยังไม่มีการรีวิว

0 ขายเป็นแล้ว

฿2,620

รายงานสินค้า

การจัดส่ง การจัดส่งถึง เขตพระนคร, จังหวัดกรุงเทพมหานคร
ค่าจัดส่ง **฿74**

จำนวน **1** + มีสินค้าทั้งหมด 4 ชิ้น

เพิ่มไปยังรถเข็น

ซื้อสินค้า

การันตีจาก Shopee รับประกันสินค้าแท้ 100% หากพบสินค้าไม่แท้ คืนเงินทันที

นายช่างโยธาชำนาญงาน

นายวิชาญ ใจเพชรธรรม

Lazada
สมัครสมาชิกฟรี | บริการจัดส่งฟรี | บริการชำระเงิน | บริการช่วยเหลือ

ค้นหาสินค้าที่คุณต้องการ | สินค้าใหม่ | สินค้าลดราคา | สินค้าขายดี | สินค้าแนะนำ | สินค้าที่ขายดี

บอลส่วลว 2" KITZ

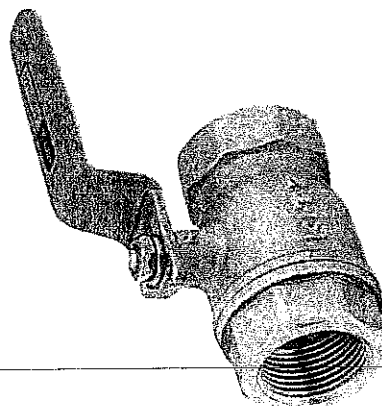
Ball Valve 2" KITZ

Ball Valve 2" KITZ

฿1,880.00
ลด 42%

จำนวน 1 +

เพิ่มลงในรถเข็น



จัดส่งฟรี
บริษัท/ Pathum Wan In
กรุงเทพฯ/ Bangkok,
10110

฿845.00

สามารถเก็บเงินปลายทางได้

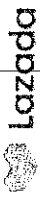
การคืนสินค้า และ การรับประกัน

Change of Mind

ส่งสินค้าคืนฟรีภายใน 7 วัน

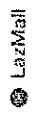
ไม่มีค่าธรรมเนียมสินค้า

นายชัชวรา เคารพธรรม
นายช่างโยธาชำนาญงาน



ส่งฟรี 100% 7 วัน 30 คืน

สินค้าจากต่างประเทศ - คลาสสิก 100% Salt - 500 กรัม - 30 ชิ้น/โถงสุญญากาศ - โคมไฟหลอด LED 10W E27

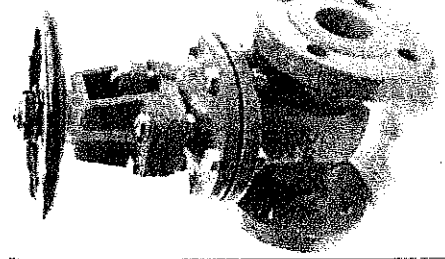


ข้อมูลมากกว่าเดิมบนแอป | ขอคืนค่าสินค้า | ขอคืนเงิน | ขอคืนเงิน | ขอคืนเงิน



ส่งฟรี 100% 7 วัน 30 คืน > ออกรหัสติดตามสินค้า > 1 ชั่วโมง > ประตุป่า มนต์หิน เหล็กหล่อ หน้าแปลน 10K ขนาด 3 นิ้ว

ประตุป่า มนต์หิน เหล็กหล่อ หน้าแปลน 10K ขนาด 3 นิ้ว



มี 1 ชิ้น

100% No Brand 1 ชิ้น/ชิ้น ออกรหัสติดตามสินค้า ราคา No Brand 3 TH

฿6,850.00

จำนวน 1 +

ส่งฟรี

เพิ่มลงในรถเข็น

จัดส่งฟรี

ปทุมวัน/ Pathum Wan in กรุงเทพมหานคร/ Bangkok, 10110

แบบธรรมดา ฿180.00

สามารถเก็บเงินปลายทางได้

การคืนสินค้า และ การรับประกัน

Change of Mind

ส่งสินค้าคืนร้านค้าโดยตรงภายใน 7 วัน

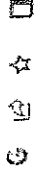
ไม่สามารถรับประกันสินค้า

รับประกัน

นายช่างโยธาชำนาญงาน
นายช่างโยธา วิศวกรรม



shopee.co.th/product/24984002/69559799467gclid=EAlaQobChMI6arGpb61_gIvS4ZLBR:qWgGIEAQYfSABEgI3rFD_BwE



Shopee > เครื่องใช้ในครัว > อุปกรณ์รับร่อนน้ำ > สุน > TAYO มาตราวัดน้ำ มีเตอร์น้ำ มีเตอร์น้ำ 2 ชั้น ขนาด 3" มีสมรรถนะในการวัดที่เที่ยงตรงของน้ำ รับประกันคุณภาพ มีทีมขายทาง

24TV
UNIVERSAL SOLUTION

TAYO Water Meter
มาตรฐาน

ราคา: **฿8,248**

คุณสมบัติเด่น:

- เป็นเครื่องวัดน้ำที่มีสมรรถนะสูง
- มีแรงดันในการวัดได้มากกว่า 10kg
- อุปกรณ์รับร่อนน้ำที่มีมาตรฐานสูง
- รับรองสินค้าและบริการที่ได้รับมาตรฐาน ISO 9001:2015

บริการหลังการขายที่ปรึกษาผู้เชี่ยวชาญ (Hotline) (ฟรีค่าโทร) 02-110-8000

มาตราวัดน้ำ 2 ชั้น ขนาด 3"

รับประกันคุณภาพสินค้าถึงมือลูกค้า 100%

รวมแล้ว TAYO มาตราวัดน้ำ มีเตอร์น้ำ 2 ชั้น ขนาด 3" มีสมรรถนะในการวัดที่เที่ยงตรงของน้ำ รับประกันคุณภาพ มีทีมขายทาง

ยังไม่คิดภาษีและ 3 ขายเป็น

฿8,248

รวมภาษีแล้ว

ภาพจัดส่ง การจัดส่งถึง **เขตพระนคร, จังหวัดกรุงเทพมหานคร** **฿140**

จำนวน **- 1 +** มีสินค้าทั้งหมด 5 ชิ้น

เพิ่มไปยังรถเข็น **ซื้อสินค้า**

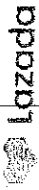
กำลังดูจาก Shopee รับประกันสินค้าแท้ หากไม่ได้รับสินค้า

นายอัครเดช เกรียงเพชร
นายช่างโยธาชำนาญงาน

☉ A. Not secure | indexpr.moc.gov.th/PRICE_PRESENT/table_month_regionCs.asp

41	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) ขนาด 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 34.0 กก.	บาท	1,155.14
42	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) ขนาด 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 25.5 กก.	บาท	862.62
43	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) ขนาด 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 34.0 กก.	บาท	1,279.44
44	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) ขนาด 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 25.5 กก.	บาท	676.64
45	ท่อเหล็กคาร์บอนเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1.2 มม. ขนาด 1" x 1" ยาว 6 เมตร	บาท	182.25
46	ท่อเหล็กคาร์บอนเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 2.0 มม. ขนาด 1 1/2" x 1 1/2" ยาว 6 เมตร	บาท	443.93
47	ท่อเหล็กคาร์บอนเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 2.0 มม. ขนาด 2" x 2" ยาว 6 เมตร	บาท	700.94
48	ท่อเหล็กคาร์บอนเหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 2.0 มม. ขนาด 3" x 3" ยาว 6 เมตร	บาท	873.84
49	ท่อเหล็กคัลบอนสี่เหลี่ยม ขนาด 1 อัน ประกอบด้วย BS-M ยาว 6 เมตร สก. 1/2 นิ้ว	บาท	277.57
50	ท่อเหล็กคัลบอนสี่เหลี่ยม ขนาด 1 อัน ประกอบด้วย BS-M ยาว 6 เมตร สก. 3/4 นิ้ว	บาท	379.44
51	ท่อเหล็กคัลบอนสี่เหลี่ยม ขนาด 1 อัน ประกอบด้วย BS-M ยาว 6 เมตร สก. 1 นิ้ว	บาท	358.79
52	ท่อเหล็กคัลบอนสี่เหลี่ยม ขนาด 1 อัน ประกอบด้วย BS-M ยาว 6 เมตร สก. 1 1/4 นิ้ว	บาท	471.97
53	ท่อเหล็กคัลบอนสี่เหลี่ยม ขนาด 1 อัน ประกอบด้วย BS-M ยาว 6 เมตร สก. 1 1/2 นิ้ว	บาท	635.51
54	ท่อเหล็กคัลบอนสี่เหลี่ยม ขนาด 1 อัน ประกอบด้วย BS-M ยาว 6 เมตร สก. 2 นิ้ว	บาท	785.05
55	ท่อเหล็กคัลบอนสี่เหลี่ยม ขนาด 1 อัน ประกอบด้วย BS-M ยาว 6 เมตร สก. 2 1/2 นิ้ว	บาท	1,196.26
56	ท่อเหล็กคัลบอนสี่เหลี่ยม ขนาด 1 อัน ประกอบด้วย BS-M ยาว 6 เมตร สก. 3 นิ้ว	บาท	1,448.60
57	ท่อเหล็กคัลบอนสี่เหลี่ยม ขนาด 1 อัน ประกอบด้วย BS-M ยาว 6 เมตร สก. 4 นิ้ว	บาท	2,079.44
58	ข้อต่อตรงแบบสี่ สก. 1/2 นิ้ว	บาท	15.89
59	ข้อต่อตรงแบบสี่ สก. 3/4 นิ้ว	บาท	19.63
60	ข้อต่อตรงแบบสี่ สก. 1 นิ้ว	บาท	33.64

นายอรรถพร เคารพธรรม
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

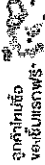


สมัครใจดูสินค้า

ชื่อของสินค้า: lazada 150050845_51350205_2010350205

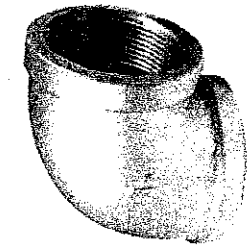
Lazada

ชื่อผู้ขาย: lazada 150050845_51350205_2010350205



ชื่อของสินค้า: lazada 150050845_51350205_2010350205

ชื่อของเหล็ก ข้องอปรมา 90 องศา ขนาด 3"



ขนาด: 3 นิ้ว, 2.5 นิ้ว

ชื่อของสินค้า: lazada 150050845_51350205_2010350205

฿300.00

จำนวน

1 +

ซื้อเพิ่ม

เพิ่มลงรถเข็น

จัดส่งโดย Lazada



พิกัด: พัทยา/ พัทยา Wan In กทม.เขตหนองจอก/ Bangkok, 10110

แบบธรรมดา

฿300.00

฿79.00

สามารถเก็บเงินปลายทางได้

การคืนสินค้า และการประกัน

Change of Mind

ส่งสินค้าคืนร้านค้าได้โดยตรงภายใน 7 วัน

บริการรับประกันสินค้า

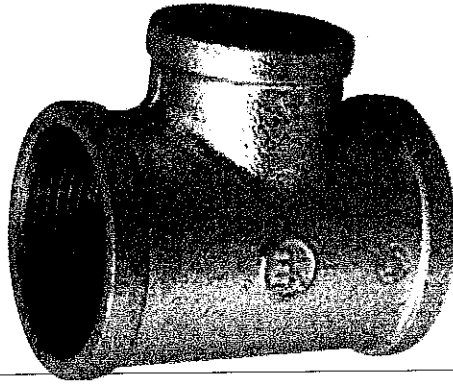
นายชัชชิตรา เคารพธรรม

นายช่างโกลาชำนาญงาน



หมวดหมู่สินค้า โกลบอลเซอร์วิส โปรโมชัน โปรโมชันและของขวัญ โกลบอลคลับ โกลบอล ไรเดย์ CSR | เป็นสุขสร้างรอยยิ้ม เกี่ยวกับเรา
เป้าหมาย / ถึงเป้าหมาย / อุดหนุนบริษัท / อุดหนุนชีวิต / บอร์ด

VAVO สามทางเหล็ก 3



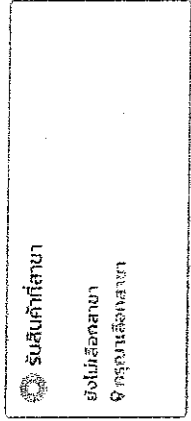
สินค้าใหม่ - สั่งซื้อแล้ว 214 ชิ้น
แบรนด์ : VAVO | รหัสสินค้า : 3222006570371 VAVO
*สินค้าราคาถูกขึ้นเป็นครั้งคราวเพราะความแตกต่างจากสีของสินค้าซึ่งขึ้นอยู่กับสีของช่างของแต่ละช่าง

฿3380
/ชิ้น

ตัวเลือกการจัดส่ง

การขนส่งฟรี (ไม่รวมค่าส่ง)

ยืนยัน



จัดส่งฟรี! : SCS Express / (ไม่รวมค่าส่ง)
(สินค้าพร้อมรับใน 2-7 วัน)

จัดส่งมาตรฐาน (ไปรษณีย์)



+

นายช่างโยธาชำนาญงาน
วิศวกรโยธา

C: \A \not secure \indexpc.mocgoth\PRICE_PRESENT\table_month_regionCs.asp

64	สวนยาง 90 อ่างสามเหลี่ยมสี่เหลี่ยม กว. 1/2 นิ้ว		ตัน	19.63
65	สวนยาง 90 อ่างสามเหลี่ยมสี่เหลี่ยม กว. 3/4 นิ้ว		ตัน	25.23
66	สวนยาง 90 อ่างสามเหลี่ยมสี่เหลี่ยม กว. 1 นิ้ว		ตัน	40.19
67	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราหน้าไทย		ห่อ	39.25
68	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราหน้าไทย		ห่อ	49.53
69	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ตราหน้าไทย		ห่อ	65.42
70	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4" ตราหน้าไทย		ห่อ	81.31
71	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ตราหน้าไทย		ห่อ	106.54
72	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ตราหน้าไทย		ห่อ	166.22
73	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" ตราหน้าไทย		ห่อ	266.36
74	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3" ตราหน้าไทย		ห่อ	369.16
75	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 4" ตราหน้าไทย		ห่อ	598.13
76	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 5" ตราหน้าไทย		ห่อ	901.87
77	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 6" ตราหน้าไทย		ห่อ	1,266.36
78	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 8" ตราหน้าไทย		ห่อ	2,037.38
79	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 10" ตราหน้าไทย		ห่อ	2,948.60
80	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 12" ตราหน้าไทย		ห่อ	4,158.88
81	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราหน้าไทย		ห่อ	50.47
82	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราหน้าไทย		ห่อ	60.75
83	หวด สวีตชี หนึ่ง ห่อปุระปา ชนิดปลายธรรมชาติ ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ตราหน้าไทย		ห่อ	95.33

243	พ่นได้ นบร 3 ขนาด 3.5 กก. ตราขอผี	กระป๋อง	341.12
244	ขอตา ชนิดกลัด ลิงห้อง	กก.	273.37
245	น้ำยาปรับสภาพพืชชนิดธรรมชาติ ขนาด 250 กรัม ตราหน้าไทย	กระป๋อง	119.16
246	น้ำยาปรับสภาพพืชชนิดธรรมชาติ ขนาด 100 กรัม ตราหน้า	กระป๋อง	50.94
247	น้ำยาปรับสภาพพืชชนิดธรรมชาติ ขนาด 250 กรัม ตราหน้า	กระป๋อง	111.22
248	น้ำยาปรับสภาพพืชชนิดธรรมชาติ ขนาด 500 กรัม ตราหน้า	กระป๋อง	214.96
249	ทรายเขมร	คย.ม.	654.21
250	ทรายชนิด	คย.ม.	887.85
251	หินบด เบอร์ 1 ทรายไม่	คย.ม.	364.49

นายฉัตร ใจธรรม
นายช่างโยธาชำนาญงาน

จัดส่งฟรี สำหรับสินค้าที่มีมูลค่าตั้งแต่ 5,000 บาทขึ้นไป, สำหรับสินค้าที่มีมูลค่าตั้งแต่ 10,000 บาทขึ้นไป, สำหรับสินค้าที่มีมูลค่าตั้งแต่ 20,000 บาทขึ้นไป

ค้นหาสินค้าที่คุณต้องการ

เสาไฟฟ้าคอนกรีตอัดแรง ยาว 8 เมตร

คลิกเพื่อดูสินค้า



ยาว 8 เมตร

ราคา (บาท) / ต้น
จำนวน (ต้น)

1,740.00

จัดส่งทั่วไทยไม่มีขั้นต่ำ
✓ รับประกันคืนเงินเต็มจำนวน กรณีจัดส่งไม่ได้

โปรดดูเงื่อนไขสินค้า

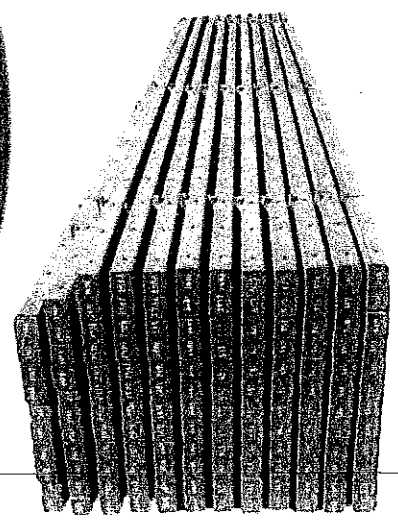
✓ เดือนไหนก็ตามคืนค่า ✓ วิธีการสั่งซื้อ

Internet Banking
We accept visa, master, jcb

ชำระเงินด้วยบัตรเครดิต

ชดเชยราคา

ชำระเงินผ่านช่องทางต่างๆ



นายอัครเดช ศิริพรธรรม
นายช่างโยธาชำนาญงาน



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

200 ถนนนางพญาตำน จตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทร. 5890100-1

อัตราค่าธรรมเนียมนิยามการขุดติดตั้งมิเตอร์

ขนาดมิเตอร์	ค่าธรรมเนียม					ภาษี 7 %	รวม
	ค่าประกันการ ใช้ไฟฟ้า	ค่าตรวจสอบ การเดินสาย	ค่าส่วนเฉลี่ย พลังงาน	ค่าธรรมเนียม ต่อไฟฟ้า			
5(15) แอมป์ 1 เฟส 2 สาย	300	100	-	300	28	728.00	
15(45) แอมป์ 1 เฟส 2 สาย	2,000	200	1,500	750	171.50	4,621.50	
30(100) แอมป์ 1 เฟส 2 สาย	5,000	400	5,000	1,500	463	12,383.00	
15(45) แอมป์ 3 เฟส 4 สาย	6,000	600	6,500	2,250	654.50	16,004.50	
30(100) แอมป์ 3 เฟส 4 สาย	15,000	1,200	16,500	4,500	1,554	38,754.00	
ประกันคอป. ซีที. แรงต่ำ 1 เฟส	เควี.เอ. ละ 400	2,500	1,000	-	245	3,745.00	
ประกันคอป. ซีที. แรงต่ำ 3 เฟส	เควี.เอ. ละ 400	7,500	3,000	-	735	11,235.00	

หมายเหตุ

- ค่าประกันการไฟฟ้าไม่คิดภาษี
- ค่าประกันการไฟฟ้าตั้งแต่ 10,000 บาทขึ้นไป อาจใช้หนังสือคำประกันของธนาคารเพื่อประหยัดรัฐบาลแทนก็ได้
- สำหรับมิเตอร์ชั่วคราวกับประกันการใช้ไฟฟ้า 3 เฟส ส่วนมิเตอร์ประเภทอื่น ซีที. เกิน เควี.เอ.ละ 800 บาท
- หากติดตั้งอุปกรณ์ภายในเกิน 20 จุด หรือใช้ไฟเกิน 5 กิโลวัตต์ จะต้องส่งแผนผังการติดตั้งอุปกรณ์ภายใน
มาตรฐาน 1 : 100 จำนวน 2 ชุด หรือจะไฟฟ้าจัดทำก็ได้โดยคิดจุดละ 2 บาท และค่าเขียนผัง 60 บาท

ตารางขนาดสายเคเบิลและอุปกรณ์ติดตั้ง

ขนาดมิเตอร์	ขนาดสายเคเบิล (ม.มม.)		ขนาดเบรคเกอร์อุปกรณ์ติดตั้ง
	ทองแดง	อลูมิเนียม	
5(15) แอมป์ 1 เฟส 2 สาย	10	16	ไม่เกิน 16 แอมป์
15(45) แอมป์ 1 เฟส 2 สาย	16	๑๕	45 แอมป์ IC ขนาดค่าหลักเท่ากับ 10 KA

นายอัครา เคารพธรรม
นายช่างโยธาชำนาญงาน

INDUSTRY SUPPLY

บริษัท อินดิสทรี ซัพพลาย จำกัด
221 หมู่ 6 ตำบลทิววัง อำเภอปลายพระยา จังหวัดกระบี่ 81160
221 Moo 6 Keereewong, Playpraya, Krabi 81160
E-Mail : pcmlrit@gmail.com Tel. 081-8940058

ใบเสนอราคา

สำนักงานใหญ่
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี
081555000416

ชื่อ/NAME : องค์การบริหารส่วนตำบลเขาต้อ
ที่อยู่/ADDRESS : ต.เขาต้อ อ.ปลายพระยา จ.กระบี่
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี :

เลขที่/No : 660044
วันที่/Date : 20 เม.ย. 2566
เงื่อนไขการชำระเงิน : 30

ลำดับ No.	รายการ Description	ขนาดบรรจุ Packing	จำนวน Quantity	หน่วย Unit	ราคาต่อหน่วย Unit Price	ส่วนลด Discount	จำนวนเงิน Amount	
1	ถังเหล็กเก็บน้ำทรงเขมปญู ขนาดความจุ 20 ตบ.ม สูง 20 ม.		1.00	ใบ	330,000.00		330,000.00	
2	ถังกรองสนิมเหล็ก ตามแบบกรมทรัพยากรน้ำบาดาล		1.00	ใบ	84,000.00		84,000.00	
							จำนวนเงิน	386,915.89
							ส่วนลด	
							เงินหลังหักส่วนลด	
							ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	27,084.11
							จำนวนเงินทั้งสิ้น	414,000.00

มีแผนหนึ่งหมื่นสี่พันบาทถ้วน

กำหนดส่งมอบสินค้า : 10 วันนับจากได้รับใบสั่งซื้อ

เงื่อนไขการชำระเงิน : 30 วันนับจากวันส่งมอบสินค้า

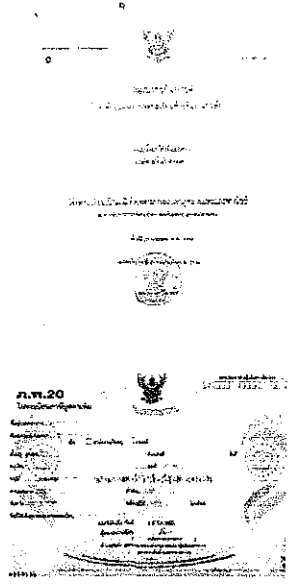
กำหนดคืนราคา : 30 วันนับจากได้รับใบเสนอราคา

หมายเหตุ:

ขอแสดงความนับถือ

ไอวี่ เกษมทรัพย์ / ผู้จัดการฝ่ายขาย / บริษัทอินดิสทรี ซัพพลาย จำกัด / โทร. 081-8940058, 098-7020355

นายฉัตร ใจธรรม
นายช่างไม้ครุฑทำนวมงาว



ขนาดถัง (นิ้ว)	เส้นผ่าศูนย์กลาง x สูง x ความหนา x ท่อน้ำ	ราคาถัง/ใบ (บาท)
20"	50cm. x 150cm. x 4.5 mm. x 2 inch.	32,000
24"	60cm. x 150cm. x 4.5 mm. x 2 inch.	36,000
26"	65cm. x 150cm. x 4.5 mm. x 2 inch.	40,000
28"	70cm. x 150cm. x 4.5 mm. x 2 inch.	43,500
32"	80cm. x 150cm. x 4.5 mm. x 2 inch.	-
40"	100cm. x 150cm. x 4.5 mm. x 2 inch.	68,000
40"	100cm. x 150cm. x 6 mm. x 2 inch.	-
48"	120cm. x 120cm. x 6 mm. x 3 inch.	89,000
48"	120cm. x 150cm. x 4.5 mm. x 3 inch.	89,000
48"	120cm. x 150cm. x 6 mm. x 3 inch.	143,000
60"	150cm. x 150cm. x 4.5 mm. x 4 inch.	110,000
60"	150cm. x 150cm. x 6 mm. x 3 inch.	155,500
64"	160cm. x 150cm. x 6 mm. x 3 inch.	-
72"	180cm. x 150cm. x 6 mm. x 3 inch.	-
80"	194cm. x 150cm. x 4.5 mm. x 3 inch.	-
80"	194cm. x 150cm. x 6 mm. x 3 inch.	169,000
80"	194cm. x 150cm. x 6 mm. x 3 inch.	175,000
80"	194cm. x 200cm. x 6 mm. x 3 inch.	-

หมายเหตุ - ราคาข้างต้นไม่รวมสารกรอง และวาล์วน้ำเครื่อง *เป็นราคาเฉพาะตัวถัง

- ชำระเงินที่บริษัทฯ หรือ โอนชำระเข้าบัญชีบริษัทฯ เต็มจำนวน
- ระยะเวลารอสินค้า 5-25 วันทำการ (ขึ้นอยู่กับขนาดและจำนวนการสั่งซื้อ)
- สีพ่นตัวถังอาจแตกต่างกัน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสีแต่ละ lot ที่สั่งเข้ามาพ่นตัวถังคะ

**** ราคาอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามราคาเหล็กในแต่ละช่วง โดยมีได้แจ้งล่วงหน้า ****

**** รบกวนลูกค้าสอบถามขนาดที่ยังไม่มีราคาจากเจ้าหน้าที่ทาง @drinkdee อีกครั้งคะ ****

สเปคเพิ่มเติม

- + SIGHT GLASS (ช่องมองสาร) ราคา 3,000 บาท/ถัง
- + แผ่นเพลส (แผ่นรองสาร) ราคา 4,000-20,000 บาท (ขึ้นอยู่กับความหนาและขนาดถัง)
- + มี AIR VENT (ใส่ลมหัวถัง)

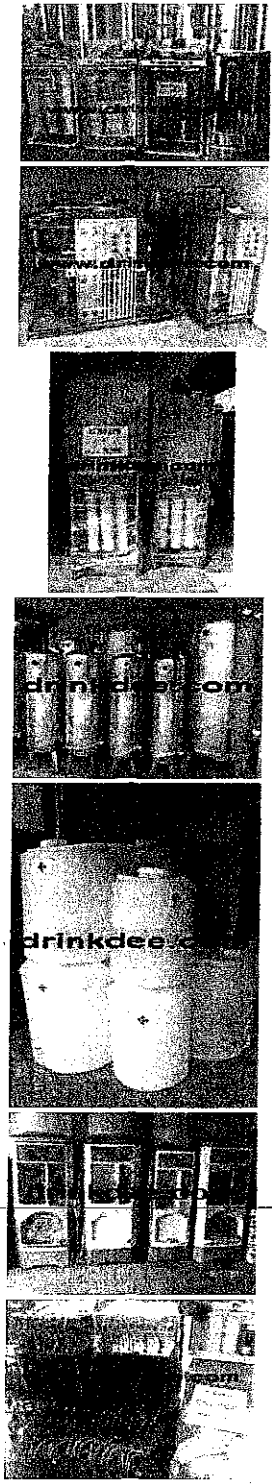
* รบกวนลูกค้าแจ้งความหนา และขนาดท่อน้ำเข้า-ออก เพิ่มเติมคะ

**** ชำระจำนวนเต็มของราคาถังและหน้าวาล์ว ****

ใบแจ้งจตร. เคารพธรรม
นายช่างโยธาชำนาญงาน

* ลูกค้าสามารถตรวจสอบวิธีการชำระเงิน การจัดส่ง และการรับประกันสินค้าตามลิงค์แนบคะ

<http://www.drinkdee.com/index.php?page=payment>



ขนาด (นิ้ว)	ปริมาณสารกรอง (ลิตร)	ความสูงไม่รวมขา (ซม.)	เส้นผ่าศูนย์กลาง (ซม.)	ท่อเข้า-ออก (นิ้ว)	อัตราการกรอง (ลิตร/ชม.)
20	220	150	50	1.5 - 2	3,500 - 5,000
24	318	150	60	2	5,000 - 7,000
26	375	150	65	2	5,000 - 7,000
32	565	150	80	2 - 3	7,000 - 9,000
36	720	150	90	2 - 3	9,000 - 10,000
40	885	150	100	2 - 3	9,000 - 10,000
48	1,270	150	120	2 - 3	10,000 - 12,000



ค้นหาในลาซาด้า



ถังกองเหล็กขนาด48นิ้ว | กางใบผู้ขาย j press | บริษัทพวงมาลัย dmax 2011 | ราตีเมฆ | ลักทลาดแกนหดลม

หมวดหมู่

LazMall

เครื่องใช้ไฟฟ้าขนาดใหญ่ | เครื่องกรองน้ำ | ถังกรองเหล็กขนาด48นิ้ว



ถังกรองเหล็กขนาด48นิ้ว

ไม่มีคะแนน



แบรนด์: No Brand | เพิ่มเติม เครื่องกรองน้ำ จาก No Brand in TH

จัดส่งฟรี

฿59,000.00

บาท 59,000

โปรโมชัน | ซื้อขั้นต่ำ ฿15,739.00

ซื้อ2ลด5%

จำนวน 1

ชื่อเลข

เห็นสงครกเขียน



ตัวเลือกการจัดส่ง

ปทุมวัน/ Pathum Wan in กรุงเทพมหานคร/ Bangkok, 10110

แบบธรรมดา | รับภายใน 22-24 ชม.

ฟรีจัดส่งเมื่อซื้อสินค้าครบ ฿1,000 จาก twatersystem

สามารถเก็บเงินปลายทางได้

การคืนสินค้า และ การรับประกัน

Change of Mind

ส่งสินค้าคืนร้านค้าได้โดยตรง

ไม่มีการรับประกันสินค้า



สิทธิพิเศษสูงสุด 50% เท่านั้น

สแกนผ่านโทรศัพท์มือถือ

จัดจำหน่ายโดย twatersystem

คะแนนร้านค้า | จัดส่งตรงเวลา

ข้อมูลไม่เพียงพอ | ข้อมูลไม่เพียงพอ

ไปที่ร้านค้า

นายฉัตรวิภา เคารพธรรม
นายช่างโศกราชทำนาบงกช

Flash Sale | ซื้อ2ลด5%

+66 085 449

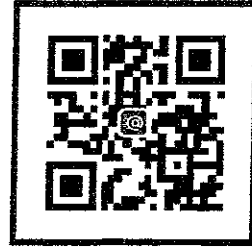


@maktang

maktang99@gmail.com

ลงทะเบียน

5429 > เครื่องกรองน้ำ > ถังกรองน้ำใช้ > ถังกรองน้ำเหล็ก > ถังกรองน้ำเหล็ก 48 นิ้ว หน้า 4.5 มม. > **ถังกรองน้ำเหล็ก 48 นิ้ว กว้าง 110 ซม. สูง 150 ซม. หน้า 4.5 มม. รุ่น WFST48(110X150X4.5)**



Line ID: @maktang



ตะกร้า
0.00 B

Thai | English

ค้นหาสินค้า...

ประเภทสินค้า

หน้าแรก

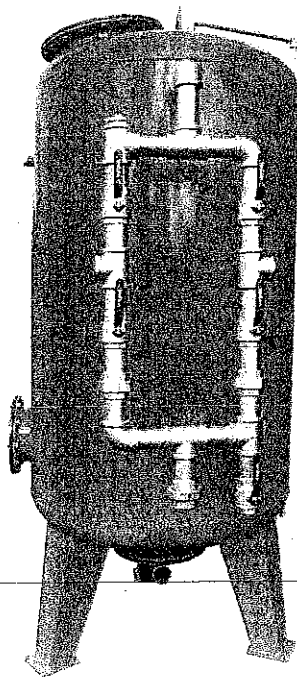
การสั่งซื้อ

เกี่ยวกับมาคตังค์

ข่าวสารมาคตังค์

สาระน่ารู้

ติดต่อเรา



นายจิตรรา เคารพธรรม
นายช่างโกลาชำนาญงาน

Tel: 092-412-1629, 085-449-5429

ถังกรองน้ำเหล็ก ขนาด 48 นิ้ว (120 x 150 ซม.) หน้า 4.5 มม.

Line ID: @maktang





ถังกรองน้ำใช้

WFST48(110X150X4.5) ถังกรองน้ำเหล็ก ถังกรองน้ำไฟเบอร์กลาส ถังกรองน้ำสแตนเลส

ถังกรองน้ำเหล็ก 48 นิ้ว หน้า 4.5 มม. ก่อ 2 นิ้วครึ่ง รุ่นWFST48(110X150X4.5)

ราคา 68,880 บาท


98,400.00 บาท -30%

ถังกรองน้ำเหล็ก 48 นิ้ว หน้า4.5มม.ก่อก่อ 2 1/2นิ้ว รุ่นWFST48(110X150X4.5)2 1/2 เส้นผ่านศูนย์กลาง 110 ซม. สูง
ไม่รวมขา 150 ซม. เหล็กหนา 4.5มม. ก่อน้ำเข้าออก 2 1/2นิ้ว ภายในถังกรองน้ำเหล็กเคลือบ Epoxy ชนิดทนการ
กัดกร่อนได้ดี ปริมาณสารกรองที่ควรใส่ 1270 ลิตร

ส่งฟรี : กรุงเทพฯและปริมณฑล
ตจว. : ติดต่อบริษัทก่อนสั่งซื้อ

Quantity: 1

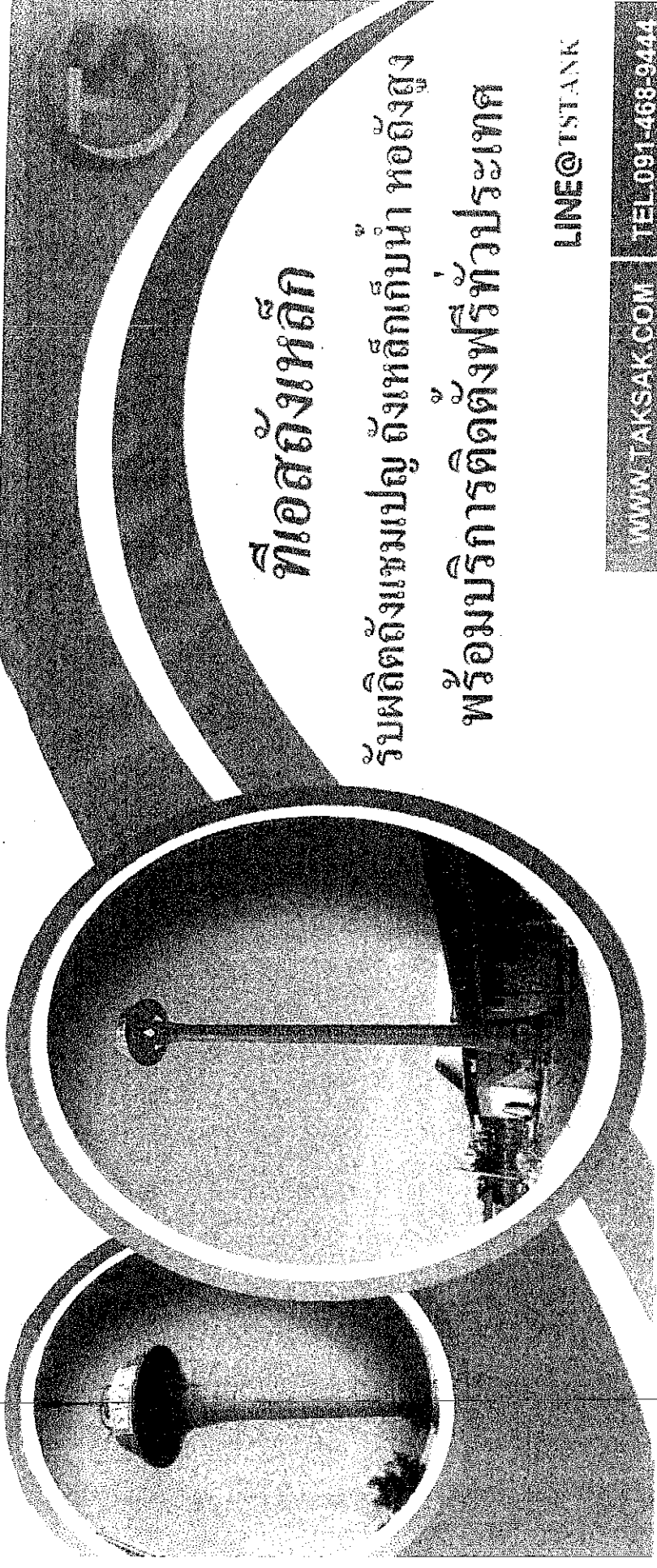
ใส่ตะกร้า


นายจิตรรา เคารพธรรม
นายช่างโยธาชำนาญงาน

 ต้องการส่วนลดพิเศษ

 Ins

เจ้าของร้านค้านี้ ไม่ได้เข้าสู่ระบบเป็นระยะเวลา 18 วัน แล้ว



ทอกลึงเหล็ก

รับผลิตสั่งแบบแปลย ถึงเหล็กกับนำ หอกลึงสูง พร้อมบริการติดตั้งฟรีทั่วประเทศ

LINE@TSTANK

WWW.TAKSAK.COM

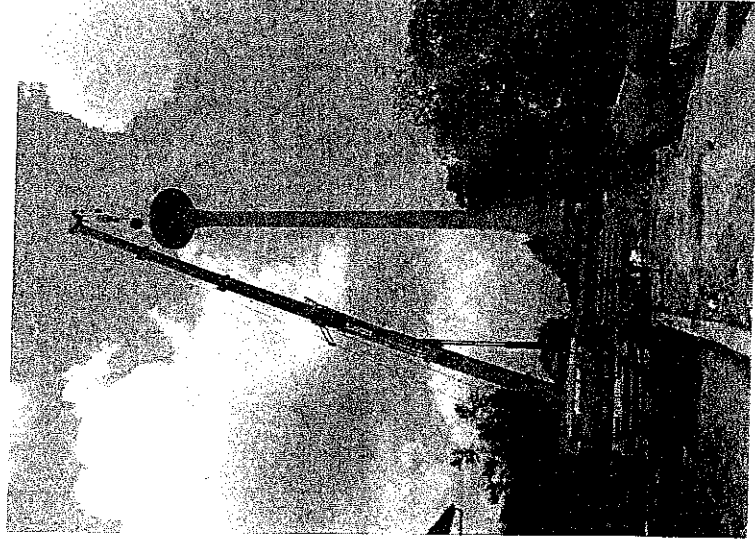
TEL.091-468-9444

หน้าแรก วิธีการสั่งซื้อสินค้า แจ้งชำระเงิน บทความ เบ็บอร์ด ติดต่อเรา ติดต่อเรา

นายชัชวรา เศวตพรธรรม
นายช่างโยธาชำนาญแรก

หน้าแรก สินค้าทั้งหมด หมวดหมู่ตัวอย่าง ถึงชมเปญ 20 ลม.ม 20 เมตร

ถึงชมเปญ 20 ลม.ม 20 เมตร



รหัสสินค้า	SKU-00004
หมวดหมู่	หมวดหมู่ตัวอย่าง
ราคา	360,000.00 บาท
รายละเอียด	พร้อมส่ง
สินค้า	8 ก.ย. 2559
เลขที่	24 พ.ค. 2565
สถานะ	ไม่จำกัด
จำนวน	1 ชิ้น

(Handwritten signature)
 นายชัชวรา ไตรพรธรรม
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

COPY



Share :   
<https://www.taksak.com/p/4>

SEARCH

Search ค้นหาโดยละเอียด

รายละเอียดสินค้า วิธีการสั่งซื้อ

CATEGORIES

รายละเอียดสินค้า

สินค้าทั้งหมด

สินค้ามาใหม่

สินค้าแนะนำ

หมวดหมู่ตัวอย่าง

MEMBER

เข้าสู่ระบบด้วย ~~EMAIL ACCOUNT~~

สมัครสมาชิก ~~EMAIL ACCOUNT~~

ยังไม่ได้รับเชิญเพื่อ สร้างบัญชีใหม่ ไม่มี ค่าใช้จ่าย


CONTACT US

รับประกัน

รับประกันเบญ 20 ลม.ม

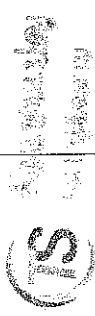
ถังกอง , ถังเหล็กทุกชนิด

จำหน่ายใน ราคาโรงงาน!

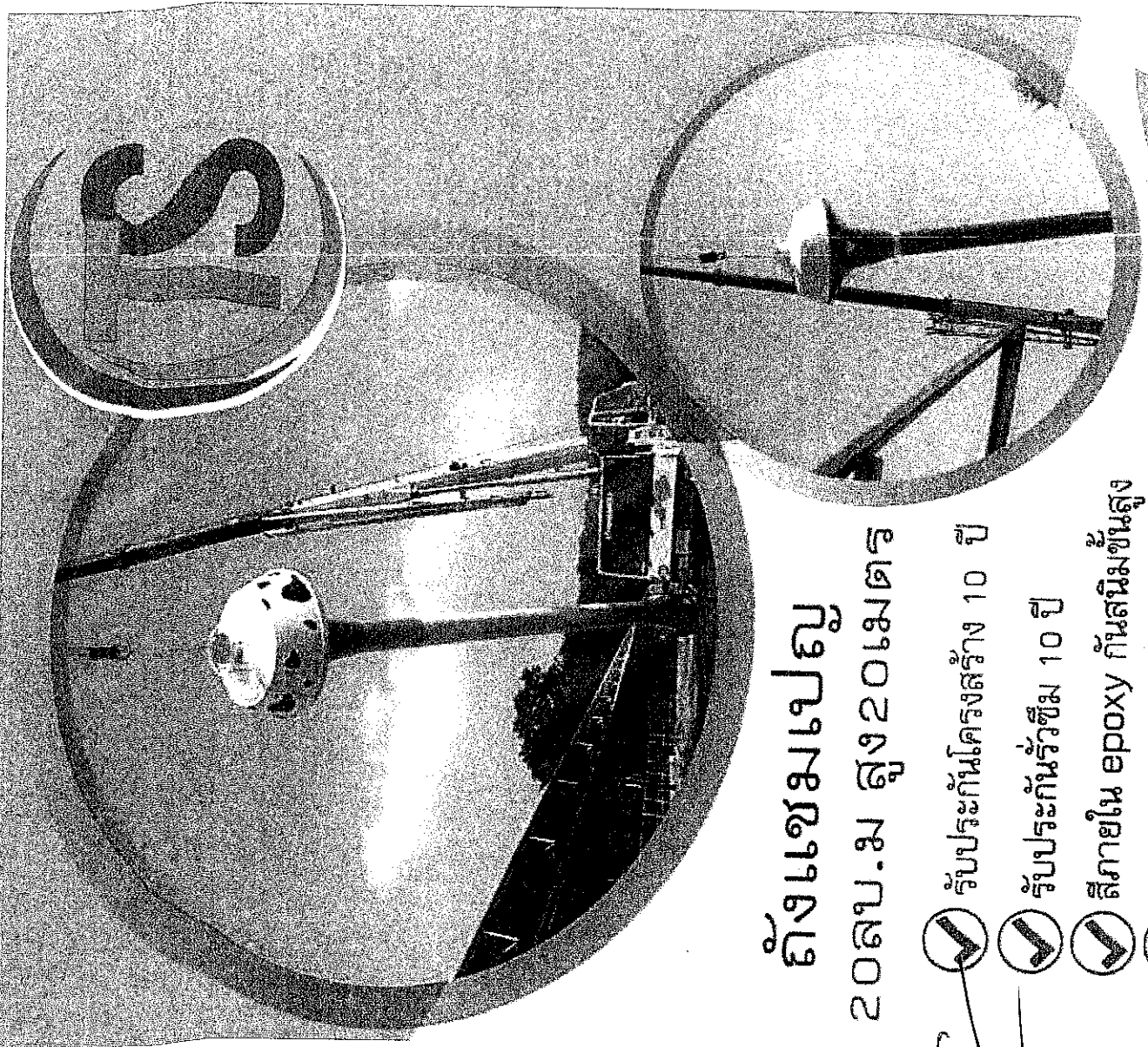


นายฉัตร เคารพธรรม
นายช่างเทคนิคช่างงาน

097-174-9569
taksak.ts@gmail.com



ถังแชมป์เลย
หอถังเหล็ก
- ทีเอส
ประมาณหนึ่ง
สัปดาห์ที่แล้ว
สวัสดิ์เข้าวันเสาร์ค่ะ
อากาศร้อนมาก
ดูแลสภาพกันนะ



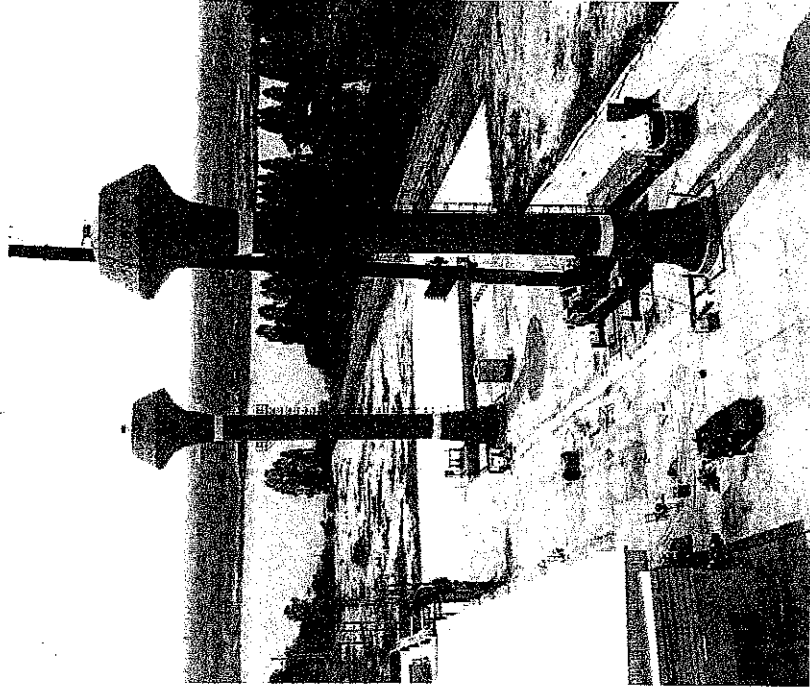
ถังแชมป์เลย

20ลบ.ม สูง 20เมตร

- ✓ รับประกันโครงสร้าง 10 ปี
- ✓ รับประกันรั่วซึม 10 ปี
- ✓ สีภายใน epoxy กันสนิมชั้นสูง
- ✓ สีภายนอกสี PU ป้องกัน UV สีสั่งไม่ซีดจาง
- ✓ วิศวกรสามัญเซ็นรับรอง

นายธีศตรา เคารพธรรม,
นายช่างโยธาชำนาญงาน.

ราคาดังแชมเปญ



ถังแชมเปญ

หอกังสูงรูปทรงแชมเปญ

ถังแชมเปญนิยมใช้ในการใช้ที่ค่อนข้างมาก เช่น โรงงานอุตสาหกรรม ฟาร์ม ไร่ โรงเรือน หมู่บ้าน อาคารที่พักอาศัยขนาดใหญ่ ถังแชมเปญ ใช้เวลาและงบประมาณในการก่อสร้างน้อยกว่า เมื่อเทียบกับหอกังสูงประเภทคอนกรีต การใช้งานทั่วไป ทำจากวัสดุที่ทนทานและปลอดภัย มีหน้าที่รับน้ำหนักแรงดันภายในถัง เพื่อควบคุมระดับน้ำให้อยู่ในช่วงแรงดันใช้งาน

วัสดุตัวถัง

เหล็กแผ่นรีดร้อน เกรด ss-400 มาตรฐาน 1479-2558 ความหนาของแผ่นเหล็ก
ในแต่ละส่วนตามแบบโครงสร้างถังเก็บน้ำ
ลวดเชื่อมแบบฟลักซ์สำหรับเหล็กกล้าคาร์บอน มาตรฐาน AWS A 5.20


ท่อน้ำกัลวาไนซ์ BS-M (กาดน้ำเงิน) มาตรฐาน มอก.277-2532 ต่อPVC ชั้น 13.5 มาตรฐาน มอก. 17-2532

กระบวนการผลิต

ตัดด้วยเครื่องตัด CNC
ตัดขึ้นรูปด้วยเครื่องขึ้นรูปโลหะ
ประกอบและเชื่อมด้วยวิธีเชื่อมไฟฟ้า
ตรวจสอบรอยรั่วซึมด้วยวิธีอัดอากาศ (Pneumatic pressure test)

การรับรอง

วิศวกรเซ็นรับรองแบบ


นายฉัตรวิภา เคารพธรรม
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ถังเก็บน้ำทรงแชมเปญ ที่จำหน่ายมีขนาดต่างๆดังนี้

ถังแชมเปญ มีขนาดเริ่มต้นตั้งแต่ ขนาดความจุ 10ลบ.ม. 12ลบ.ม. 15ลบ.ม. 20ลบ.ม. 30ลบ.ม. 50ลบ.ม. 100ลบ.ม. 120ลบ.ม. 150ลบ.ม. 200ลบ.ม. 300ลบ.ม. 500ลบ.ม. ความสูงตั้งแต่ 10-40เมตร

เริ่มเลย

เว็บไซต์นี้ได้รับการออกแบบด้วยเครื่องมือสร้างเว็บไซต์ WIX.com สร้างเว็บไซต์ของคุณเองวันนี้

เรายินดีให้บริการท่านอย่างดี ฝ้ายมาย ติดต่อ: 062-641-9998 สำนักงาน ติดต่อ 035-950-995



Tel 062-641-9998

LINE Add Friends

Home Projects

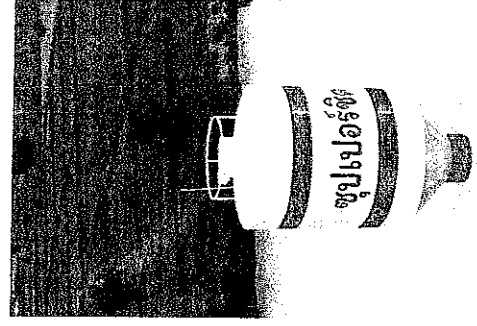
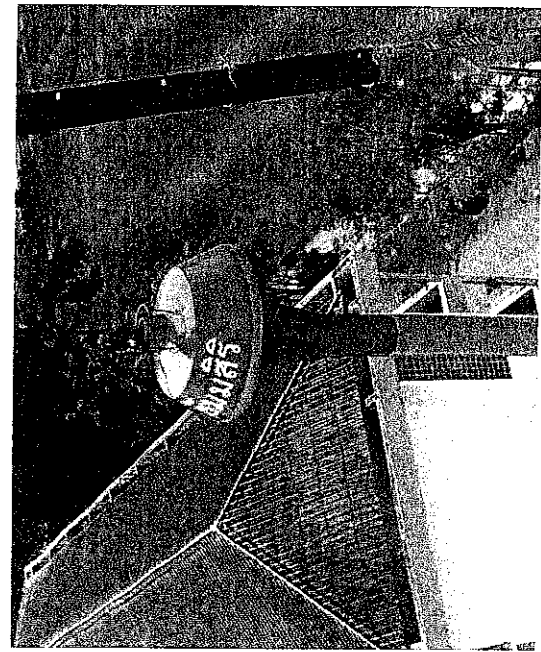
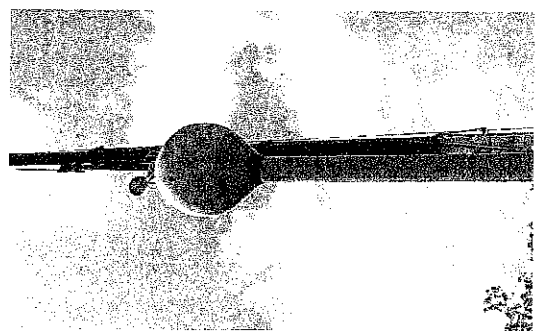
Blog

Contact us

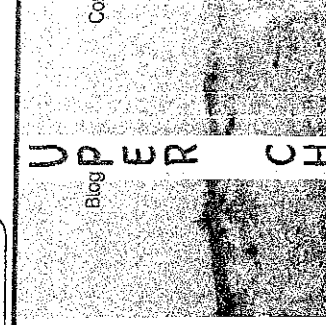
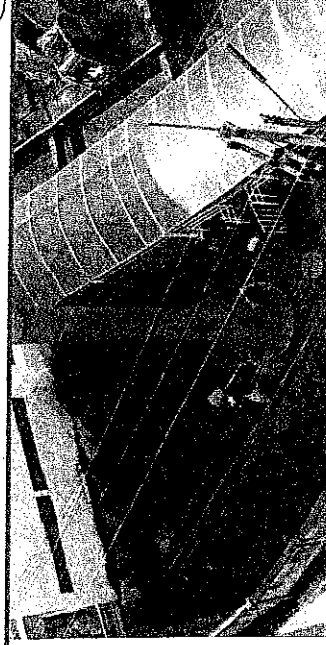
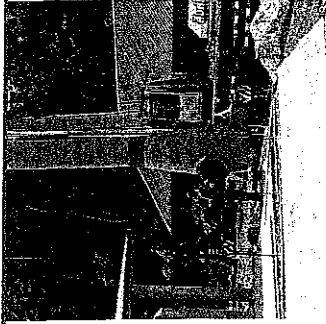
ขนาด (ลิตร)	ความสูง(ม.)	ราคา(บาท)
50	30	670,000 บาท
50	25	650,000 บาท
50	20	590,000 บาท
30	30	650,000 บาท
30	25	590,000 บาท
30	20	420,000 บาท
20	25	350,000 บาท
20	20	320,000 บาท
15	20	260,000 บาท
15	15	200,000 บาท
12	12	165,000 บาท
10	10	150,000 บาท

ราคา ๓๗,๕๐๐

ราคาถังแชมเปญ ข้างต้นเป็นราคาผลิต ณ โรงงาน (ยังไม่รวมค่าขนส่งและติดตั้ง) บริษัทฯ มีบริการขนส่งติดตั้งถังแชมเปญทั่วประเทศ ทุกราย (ราคาประเมินตามระยะทางและพื้นที่หน้างานติดตั้งคะ)



นายฉัตรพร เติร์พวง
นายช่างโยธาชำนาญงาน



Contact us

Blog

UPPER CH

Let's Connect

ยินดีให้คำปรึกษาและให้คำแนะนำโดย
ทีมงานมืออาชีพ เราเป็นผู้เชี่ยวชาญ
งานก่อสร้าง ถึงกับน้ำ ด้วย
ประสบการณ์หลายสิบปี พร้อมให้บริการ
รวดเร็วขอเวลา พลาดจนคุณท้าว ราคา
ไม่ไหว

Address

95 หมู่ 4 ตำบล เขียงรากน้อย
อำเภอบางปะอิน จังหวัด
พระนครศรีอยุธยา 13180

Phone

(ฝ่ายขาย)062-641-9998
(วิศวกรรม)065-256-6464
(office)035-950-995

Email

info@siamtankk.com

Line



Back to Top



ณายนั่งจิรา เคารพพร้อม
นายช่างโยธาชำนาญงาน