



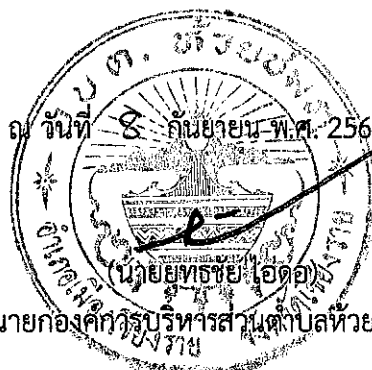
ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยชมภู
เรื่อง เผยแพร่ราคากลางโครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมฝापิด
และบ่อพักและวางท่อระบายน้ำบ้านห้วยแม่เลียม (ห้วยอมบ้านใหม่) หมู่ที่ 3

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยชมภู อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย จะดำเนินการจัดจ้างโครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมฝापิดและบ่อพักและวางท่อระบายน้ำบ้านห้วยแม่เลียม (ห้วยอมบ้านใหม่) หมู่ที่ 3 ดังนี้ จุดที่ 1 รางระบายน้ำรูปตัวยู กว้าง 0.40 เมตร ลึก 0.45 เมตร ยาว 28 เมตร พร้อมฝापิดและบ่อพัก ขนาดกว้าง 0.60 เมตร จำนวน 1 บ่อ จุดที่ 2 วางท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 เมตร จำนวน 20 ท่อน และบ่อพัก ขนาดกว้าง 1.00 เมตร ยาว 1.00 เมตร จำนวน 1 บ่อ จุดที่ 4 วางท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 เมตร จำนวน 10 ท่อน จุดที่ 6 วางท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร จำนวน 10 ท่อน ราคากลาง 179,000.00 บาท (-หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน-)

เพื่อให้การดำเนินการจัดจ้างเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและถูกต้องตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 , พระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต พ.ศ. 2542 และที่แก้ไขเพิ่มเติมจนถึงปัจจุบัน , คำสั่งคณะกรรมการรักษาความสงบแห่งชาติ ที่ 69/2557 ลงวันที่ 18 มิถุนายน 2557 เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาการทุจริตประพฤติมิชอบ และ หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค 0433.2/ว206 ลงวันที่ 1 พฤษภาคม 2562 เรื่อง คู่มือแนวทางการประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐ องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยชมภู ขอประกาศเปิดเผยราคากลางโครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมฝापิดและบ่อพักและวางท่อระบายน้ำบ้านห้วยแม่เลียม (ห้วยอมบ้านใหม่) หมู่ที่ 3 เพื่อเป็นราคากลางในการจัดจ้าง รายละเอียดแนบท้ายประกาศ

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 8 กันยายน พ.ศ. 2566



นายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยชมภู

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ...โครงการก่อสร้างวางระแนงน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมฝาปิด และบ่อพัก และวางท่อระบายน้ำ บ้านห้วยแม่เลี่ยม (หย่อมบ้านใหม่พัฒนา) หมู่ที่ 3.....
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ... กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยชมภู
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร... 200,000.00 บาท
4. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ...โครงการก่อสร้างวางระแนงน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมฝาปิด และบ่อพัก และวางท่อระบายน้ำ บ้านห้วยแม่เลี่ยม (หย่อมบ้านใหม่พัฒนา) หมู่ที่ 3
 จุดที่ 1. วางระแนงน้ำรูปตัวยู กว้าง 0.40 เมตร ลึก 0.45 เมตร ยาว 28 เมตร พร้อมฝาปิด และบ่อพัก ขนาดกว้าง 0.60 เมตร จำนวน 1 บ่อ จุดเริ่มต้นโครงการ พิกัด 47Q 0564271,2202229
 จุดสิ้นสุดโครงการ พิกัด 47Q 0564262,2202255
 จุดที่ 2. วางท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 เมตร จำนวน 20 ท่อน และบ่อพัก ขนาดกว้าง 1.00 เมตร ยาว 1.00 เมตร จำนวน 1 บ่อ จุดเริ่มต้นโครงการ พิกัด 47Q 0564190,2202138
 จุดสิ้นสุดโครงการ พิกัด 47Q 0564187,2202143
 จุดที่ 4. วางท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 เมตร จำนวน 10 ท่อน
 จุดเริ่มต้นโครงการ พิกัด 47Q 0564174,2201999 จุดสิ้นสุดโครงการ พิกัด 47Q 0564171,2201995
 จุดที่ 6. วางท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร จำนวน 10 ท่อน
 จุดเริ่มต้นโครงการ พิกัด 47Q 0564446,2202170 จุดสิ้นสุดโครงการ พิกัด 47Q 0564448,2202177
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๙ กันยายน 2566 เป็นเงิน 179,000.00 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 6.1 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม.....
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นายเสน่ห์ อุปละ.....	ประธานกรรมการ	ลายมือชื่อ 
7.2 นายชาติสยาม เวียงคำ.....	กรรมการ	ลายมือชื่อ
7.3 นายเอกลักษณ์ สิงห์ชัย.....	กรรมการ	ลายมือชื่อ

(ลงชื่อ)

(นายเสน่ห์ อุปละ)

ผู้อำนวยการกองช่าง รักษาราชการแทน
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยชมภู

(ลงชื่อ)

(นายยุทธชัย ไร่ต่อ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยชมภู

สรุปผลของคณะกรรมการกำหนดราคากลางก่อสร้าง

ส่วนราชการ : กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยขมภู อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย

ประเภทงาน : งานทาง

ชื่อโครงการ : ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมฝาปิด และบ่อพัก และวางท่อระบายน้ำ บ้านห้วยแม่เลี่ยม (ห้วยแม่บ้านใหม่พัฒนา) ท

สถานที่ก่อสร้าง : บ้านห้วยแม่เลี่ยม (ห้วยแม่บ้านใหม่พัฒนา) หมู่ที่ 3 ตำบลห้วยขมภู อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย

พิกัด :

ประมาณราคาตามแบบ : ปร 4. จำนวน 1 แผ่น

งบประมาณ 179,000.00 บาท (หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

ระยะเวลาก่อสร้าง 60 วัน

ผู้ประมาณราคา นายเอกลักษณ์ สิงห์ชัย (ผู้ช่วยนายช่างโยธา) เมื่อวันที่ 06 กันยายน 2566

ความเห็นของคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ทบพวนครั้งที่ 1

คณะกรรมการได้พิจารณาแล้วเห็นว่าเป็นราคาที่เหมาะสมกับพื้นที่ก่อสร้างซึ่งราคาวัสดุและแรงงานใช้ราคาของสำนักงานพาณิชย์

จังหวัดเชียงราย, ราคาส่งจากร้านขายวัสดุภายในพื้นที่ แต่เนื่องมีการก่อสร้างเพื่อแก้ปัญหาสาธารณภัยจำนวน 2 จุด จึงทำให้ราคามีการปรับลด

โดยให้ใช้งบประมาณจาก ข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่าย พ.ศ. 2564 ได้ตั้งงบประมาณไว้ 200,000.00 บาท

แต่คำนวณราคากลางได้ 179,000.00 บาท คณะกรรมการจึงเห็นสมควรใช้ราคา 179,000.00 บาท ในการจัดซื้อจัดจ้างครั้งนี้

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 525 ลงวันที่ ๖ กรกฎาคม 2566

- | | | | |
|---|-----------------------------|--------------------|-------------------|
| 1 | นายเสน่ห์ อุปละ | ผู้อำนวยการกองช่าง | เป็นประธานกรรมการ |
| 2 | นายชาติสยาม เวียงคำ | หัวหน้าสำนักปลัดฯ | เป็นกรรมการ |
| 3 | นายเอกลักษณ์ สิงห์ชัย | ผู้ช่วยนายช่างโยธา | เป็นกรรมการ |

เห็นชอบ.....
.....
.....

..... นายเสน่ห์ อุปละ ผอ.กองช่าง รักษาราชการแทน ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยขมภู

อนุมัติ..... นายยุทธชัย ใจดอ นายกองค้การบริหารส่วนตำบลห้วยขมภู

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างระบบระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมฝาบปิด และบ่อพัก และวางท่อระบายน้ำ บ้านห้วยแม่เลี่ยม (ทย่อมบ้านใหม่พัฒนา) หมู่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยขมภู อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย

สถานที่ก่อสร้าง บ้านห้วยแม่เลี่ยม (ทย่อมบ้านใหม่พัฒนา) หมู่ที่ 3 ตำบลห้วยขมภู อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย

ถอดแบบ/คำนวณราคากลางโดย นายเอกลักษณ์ สิงห์ชัย ผู้ช่วยนายช่างโยธา เมื่อวันที่ 06 กันยายน 2566

ปริมาณงาน จุดที่ 1 รางระบายน้ำรูปตัวยู ขนาดกว้าง 0.40 ม. ลึก 0.45 ม. ยาว 28 ม. พร้อมฝาบปิด และบ่อพัก ขนาดกว้าง 0.60 ม. ยาว 0.60 ม. จำนวน 1 บ่อ

จุดที่ 2 รางท่อระบายน้ำ ขนาด \varnothing 0.80 ม. จำนวน 20 ท่อน และบ่อพัก ขนาดกว้าง 1.00 ม. ยาว 1.00 ม. จำนวน 1 บ่อ

~~จุดที่ 3 รางท่อระบายน้ำ ขนาด \varnothing 0.60 ม. จำนวน 20 ท่อน จุดที่ 4 รางท่อระบายน้ำ ขนาด \varnothing 0.80 ม. จำนวน 10 ท่อน~~

~~จุดที่ 5 รางท่อระบายน้ำ ขนาด \varnothing 0.60 ม. จำนวน 30 ท่อน จุดที่ 6 รางท่อระบายน้ำ ขนาด \varnothing 0.60 ม. จำนวน 10 ท่อน~~

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย x FN	ราคากลาง
1	งานขุดดินหรือถมกลับ	ตร.ม.	110.00	99.00	10,890.00	1.3822	136.84	15,052.16
2	งานรื้อคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	7.50	70.00	525.00	1.3822	96.75	725.66
3	งานทรายถมรองพื้น	ลบ.ม.	6.00	346.82	2,080.89	1.3822	479.37	2,876.21
4	คอนกรีต ค.2 St.240 kg./sq.cm. (cube)	ลบ.ม.	8.80	2,367.46	20,833.65	1.3822	3,272.30	28,796.28
5	เหล็กเส้นกลม RB 6 ม.ม. SR 24	ตัน	0.091	26,593.01	2,419.96	1.3822	36,756.86	3,344.87
6	เหล็กเส้นกลม RB 9 ม.ม. SR 24	ตัน	0.175	24,137.99	4,224.15	1.3822	33,363.53	5,838.62
7	ไม้แบบ (ใช้ 10%)	ลบ.ฟ.	7.28	747.66	5,442.96	1.3822	1,033.42	7,523.27
8	ท่อระบายน้ำชนิดธรรมดา ขนาด \varnothing 0.60 ม.	ท่อน	10.00	871.78	8,717.80	1.3822	1,204.97	12,049.74
9	ท่อระบายน้ำชนิดธรรมดา ขนาด \varnothing 0.80 ม.	ท่อน	30.00	1,484.91	44,547.30	1.3822	2,052.44	61,573.28
10	ค่าแรงงานปรับทรายถมรองพื้น	ลบ.ม.	6.00	99.00	594.00	1.3822	136.84	821.03
11	ค่าแรงงานคอนกรีต	ลบ.ม.	8.80	436.00	3,836.80	1.3822	602.64	5,303.22
12	ค่าแรงงานไม้แบบ	ตร.ม.	72.80	133.00	9,682.40	1.3822	183.83	13,383.01
13	ค่าแรงงานวางท่อระบายน้ำ \varnothing 0.60 ม. พร้อมยาแนว	เมตร	10.00	345.00	3,450.00	1.3822	476.86	4,768.59
14	ค่าแรงงานวางท่อระบายน้ำ \varnothing 0.80 ม. พร้อมยาแนว	เมตร	30.00	421.00	12,630.00	1.3822	581.91	17,457.19
รวมค่างานต้นทุน					129,874.92		รวมค่างาน	179,513.12
							ราคากลาง	179,000.00

(ตัวอักษร)

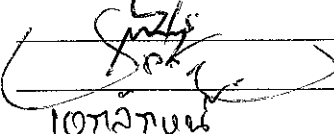
(หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

อ้างอิงจากราคาจากตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ราคาน้ำมันดีเซลที่ อ.เมือง 32.00 - 32.99 บาท/ลิตร

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	129,874.92
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3822
ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- | | | | |
|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-------------------|
| 1 นายเสน่ห์ อุปละ | 
10 ตุลาคม | ผู้อำนวยการกองช่าง | เป็นประธานกรรมการ |
| 2 นายชาติสยาม เวียงคำ | | หัวหน้าสำนักปลัด | เป็นกรรมการ |
| 3 นายเอกลักษณ์ สิงห์ชัย | | ผู้ช่วยนายช่างโยธา | เป็นกรรมการ |

การคำนวณระยะทางและค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง (ใช้รถบรรทุก 6 ล้อ)

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมืองเชียงราย (32.00-32.99 บาท/ลิตร)

ชื่อโครงการ : ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมบ่อพักและวางท่อระบายน้ำ บ้านห้วยแม่เลี่ยม (หย่อมบ้านใน
สถานที่ก่อสร้าง : บ้านห้วยแม่เลี่ยม (หย่อมบ้านใหม่พัฒนา) หมู่ที่ 3 ต.ห้วยชมภู อ.เมือง จ.เชียงราย

วัสดุ : หินย้อยผสมคอนกรีต

1. ระยะทางขนส่งจากแหล่งวัสดุถึงกึ่งกลางหน้างาน = L = 70.00 กม.

2. ผิวทางลาดยาง

ระยะทางที่ราบ	50.00 กม.	X	1.00	=	50.00 กม.
ระยะทางลูกเนิน	6.00 กม.	X	2.12	=	12.72 กม.
ระยะทางภูเขา	2.00 กม.	X	2.56	=	5.12 กม.

3. ผิวทางลูกรัง

ระยะทางที่ราบ	0 กม.	X	1.24	=	- กม.
ระยะทางลูกเนิน	0 กม.	X	2.36	=	- กม.
ระยะทางภูเขา	0 กม.	X	2.80	=	- กม.

รวมระยะทาง D = 67.84 กม.

4. ตัวแปรค่าขนส่ง = F = 67.84 / 70.00 = 0.9691

5. ค่าขนส่ง

- ค่าขนส่งจากตารางค่าขนส่งที่ระยะทาง 70.00 กม.	=	327.88	บาท/ลบ.ม.
- ดังนั้น ค่าขนส่ง สำหรับกรณีนี้ = 0.9691 X 327.9	=	<u>317.76</u>	บาท/ลบ.ม.
- ค่าขนส่งจากตารางค่าขนส่งที่ระยะทาง 70.00 กม.	=	234.20	บาท/ตัน
- ดังนั้น ค่าขนส่ง สำหรับกรณีนี้ = 0.9691 X 234.20	=	<u>226.97</u>	บาท/ตัน

การคำนวณระยะทางและค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง (ใช้รถบรรทุก 6 ล้อ)
 ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมืองเชียงราย (32.00-32.99 บาท/ลิตร)

ชื่อโครงการ : ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมบ่อพักและวางท่อระบายน้ำ บ้านห้วยแม่เลี่ยม (ห้วยแม่บ้านใน

สถานที่ก่อสร้าง : บ้านห้วยแม่เลี่ยม (ห้วยแม่บ้านใหม่พัฒนา) หมู่ที่ 3 ต.ห้วยชมภู อ.เมือง จ.เชียงราย

วัสดุ : ทรายถม , ทรายหยาบ

1. ระยะทางขนส่งจากแหล่งวัสดุถึงกึ่งกลางหน้างาน = L = 40.00 กม.

2. ผิวทางลาดยาง

ระยะทางที่ราบ	20.00 กม.	X	1.00	=	20.00 กม.
ระยะทางลูกเนิน	6.00 กม.	X	2.12	=	12.72 กม.
ระยะทางภูเขา	2.00 กม.	X	2.56	=	5.12 กม.

3. ผิวทางลูกรัง

ระยะทางที่ราบ	0 กม.	X	1.24	=	- กม.
ระยะทางลูกเนิน	0 กม.	X	2.36	=	- กม.
ระยะทางภูเขา	0 กม.	X	2.80	=	- กม.

รวมระยะทาง D = 37.84 กม.

4. ตัวแปรค่าขนส่ง = F = $\frac{37.84}{40.00} = 0.9460$

5. ค่าขนส่ง

- ค่าขนส่งจากตารางค่าขนส่งที่ระยะทาง 40.00 กม.	=	188.79 บาท/ลบ.ม.
- ดังนั้น ค่าขนส่ง สำหรับกรณีนี้ = 0.9460×188.8	=	<u>178.60</u> บาท/ลบ.ม.
- ค่าขนส่งจากตารางค่าขนส่งที่ระยะทาง 40.00 กม.	=	134.85 บาท/ตัน
- ดังนั้น ค่าขนส่ง สำหรับกรณีนี้ = 0.9460×134.85	=	<u>127.57</u> บาท/ตัน

การคำนวณระยะทางและค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง (ใช้รถบรรทุก 6 ล้อ)

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมืองเชียงราย (32.00-32.99 บาท/ลิตร)

ชื่อโครงการ : ก่อสร้างวางระบบน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมบ่อพักและวางท่อระบายน้ำ บ้านห้วยแม่เสียม (ห้วยอบบ้านไ

สถานที่ก่อสร้าง : บ้านห้วยแม่เสียม (ห้วยอบบ้านใหม่พัฒนา) หมู่ที่ 3 ต.ห้วยชมภู อ.เมือง จ.เชียงราย

วัสดุ : ปูนซีเมนต์ , เหล็กเส้น , ท่อระบายน้ำ

1. ระยะทางขนส่งจากแหล่งวัสดุถึงกึ่งกลางหน้างาน = L = 23.00 กม.

2. คิวทางลาดยาง

ระยะทางที่ราบ	3.00 กม.	X	1.00	=	3.00 กม.
ระยะทางลูกเนิน	6.00 กม.	X	2.12	=	12.72 กม.
ระยะทางภูเขา	2.00 กม.	X	2.56	=	5.12 กม.

3. คิวทางลูกรัง

ระยะทางที่ราบ	0 กม.	X	1.24	=	- กม.
ระยะทางลูกเนิน	0 กม.	X	2.36	=	- กม.
ระยะทางภูเขา	0 กม.	X	2.80	=	- กม.
รวมระยะทาง D				=	20.84 กม.

4. ตัวแปรค่าขนส่ง = F = 20.84 / 23.00 = 0.9061

5. ค่าขนส่ง

- ค่าขนส่งจากตารางค่าขนส่งที่ระยะทาง 23.00 กม.	=	109.97 บาท/ลบ.ม.
- ดังนั้น ค่าขนส่ง สำหรับกรณีนี้ = 0.9061 X 110	=	<u>99.64 บาท/ลบ.ม.</u>
- ค่าขนส่งจากตารางค่าขนส่งที่ระยะทาง 23.00 กม.	=	78.55 บาท/ตัน
- ดังนั้น ค่าขนส่ง สำหรับกรณีนี้ = 0.9061 X 78.55	=	<u>71.17 บาท/ตัน</u>

ราคาน้ำมัน



ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค

ราคาขายปลีก กทม.และปริมณฑล

[การเชื่อมโยงราคาน้ำมัน](#)

ค้นหาราคาน้ำมัน

เชียงราย



เมืองเชียงราย



กันยายน



2566



ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2566

(หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร)

* ราคานี้ไม่รวมภาษีบำรุงท้องที่ (ถ้ามี)

วันที่ - เวลา	ดีเซล Diesel	ดีเซล Diesel B7	Gasohol E85	Gasohol E20	Gasohol 91	Gasohol 95
02-09-2566 05:00	32.74	32.74	38.29	37.84	39.88	40.15
01-09-2566 05:00	32.74	32.74	38.59	38.14	40.18	40.45

ก่อนหน้า



ถัดไป

แผนผังเว็บไซต์

นโยบายความเป็นส่วนตัว

นโยบายการใช้คุกกี้

CAREER

© 2021 OR

OR Energy & Chemicals Public Company Limited

OR Energy & Chemicals Public Company Limited is a public company listed on the Stock Exchange of Thailand (SET) under the name of OR Energy & Chemicals Public Company Limited.

OR Energy & Chemicals Public Company Limited