



ภาคผนวก ก

ข้อมูลน้ำมะพร้าวกระป๋อง COCOLOTO 350 ml.

มหาวิทยาลัยพระนคร

## ข้อมูลค่าใช้จ่าย

### ตารางรายการวัตถุดิบ

วัตถุดิบ
น้ำมะพร้าว (น้ำหอม)
น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์
เนื้อมะพร้าวหั่นเต๋า
กระป๋อง COCOLOTO 350 ML.
ฟิล์มใส
กล่องน้ำมะพร้าว (24 CAN x 350 ML.)
เทปกาว

### ตารางข้อมูลน้ำมะพร้าว (น้ำหอม)

ลำดับที่	แหล่งวัตถุดิบ	ราคาซื้อ น้ำมะพร้าว น้ำหอม (บาท/กิโลกรัม)	ราคาซื้อเนื้อมะพร้าวตัดแต่ง (บาท/กิโลกรัม)
1	สมใจ	7.22	39.45
2	ผกามาศ	7.94	43.75
3	ประนอม	10.42	45.50
4	ศศิธร	7.18	42.15

(ข้อมูลอ้างอิงราคาน้ำมะพร้าว (น้ำหอม) ประจำปี 2550)

ตารางส่วนประกอบน้ำมะพร้าวกระป๋อง COCOLOTO 350 ml.

รายการ	หน่วย	ราคา(บาท)
น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์	กิโลกรัม	13.74
กล่องน้ำมะพร้าว AL613 (24 CAN x 350 ML.)พิมพ์	ใบ	7.20
เทปกาว 2"×50 หลา (72ม้วน/กล่อง)	ม้วน	9.25
ฟิล์มใส แกน2นิ้ว 50ซม.×300ม.×20ไมครอน	ม้วน	195

(ข้อมูลอ้างอิงราคาวัตถุดิบ ประจำปี 2550)

ข้อมูลในการบรรจุน้ำมะพร้าวCOCOLOTO 350 ml. 1 กล่อง (24กระป๋อง)

วัตถุดิบ	ปริมาณ	หน่วย
น้ำมะพร้าว (น้ำหอม)	4.375	กิโลกรัม
น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์	0.563	กิโลกรัม
เนื้อมะพร้าวตัดแต่งแล้ว	0.234	กิโลกรัม
กระป๋อง COCOLOTO 350 ml.	24	ชิ้น
กล่องน้ำมะพร้าว	1	ใบ

(ข้อมูลอ้างอิงปริมาตรวัตถุดิบ น้ำมะพร้าว COCOLOTO 1 กล่อง)

### การคำนวณต้นทุน

1. จากข้อมูลน้ำมะพร้าว (น้ำหอม) ได้ราคาน้ำมะพร้าว (น้ำหอม) ที่รับซื้อจาก vendor ต่าง ๆ ดังนี้

น้ำมะพร้าวกระป๋อง COCOLOTO 1 กระป๋อง 350 ML.

น้ำมะพร้าว 1 กล่อง 24 กระป๋อง จะใช้น้ำมะพร้าว (น้ำหอม) 4.375 กิโลกรัม

$$\begin{aligned} 1.1 \text{ ราคาน้ำมะพร้าว (น้ำหอม) จาก vendor 1 สมใจ} &= (4.375/24)7.22 \\ &= 1.32 \text{ บาท/กระป๋อง} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 1.2 \text{ ราคาน้ำมะพร้าว (น้ำหอม) จาก vendor 2 ผกามาศ} &= (4.375/24)7.94 \\ &= 1.45 \text{ บาท/กระป๋อง} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 1.3 \text{ ราคาน้ำมะพร้าว (น้ำหอม) จาก vendor 3 ประนอม} &= (4.375/24)10.42 \\ &= 1.90 \text{ บาท/กระป๋อง} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 1.4 \text{ ราคาน้ำมะพร้าว (น้ำหอม) จาก vendor 4 ศศิธร} &= (4.375/24)7.18 \\ &= 1.31 \text{ บาท/กระป๋อง} \end{aligned}$$

2. กระป๋อง COCOLOTO 350 ML. มีการสั่งซื้อจากต่างประเทศ

ในปี 2550 มีการสั่งซื้อทั้งหมด 1,152,110 กระป๋อง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 5,829,539 บาท

$$\begin{aligned} \text{ราคากระป๋อง} &= 5,829,539/1,152,110 \\ &= 5.06 \text{ บาท/กระป๋อง} \end{aligned}$$

3. นำतालทรายขาวบริสุทธิ์ รับซื้อจาก Vendor ประจำที่เป็นรายใหญ่เพียงรายเดียว

จากข้อมูลโรงงาน 1 กล่อง 24 กระป๋อง ใช้น้ำ 0.563 กิโลกรัม ราคา กิโลกรัมละ 13.74 บาท

$$\begin{aligned} \text{จะได้} &= (0.563/24)13.74 \\ &= 0.32 \text{ บาท/กระป๋อง} \end{aligned}$$

## 4. เนื้อมะพร้าวตัดแต่งแล้ว

จากข้อมูลโรงงาน 1 กล่อง 24 กระป๋อง ใช้ 0.234 กิโลกรัม ราคา กิโลกรัมละ 39.45 บาท  
จะได้

$$4.1 \text{ ราคาเนื้อมะพร้าวตัดแต่ง จาก Vendor 1 สมใจ} = (0.234/24)39.45$$

$$= 0.38 \text{ บาท/กระป๋อง}$$

$$4.2 \text{ ราคาเนื้อมะพร้าวตัดแต่ง จาก Vendor 2 ผกามาศ} = (0.234/24)43.75$$

$$= 0.43 \text{ บาท/กระป๋อง}$$

$$4.3 \text{ ราคาเนื้อมะพร้าวตัดแต่ง จาก Vendor 3 ประนอม} = (0.234/24)45.50$$

$$= 0.44 \text{ บาท/กระป๋อง}$$

$$4.4 \text{ ราคาเนื้อมะพร้าวตัดแต่ง จาก Vendor 4 ศศิธร} = (0.234/24)42.15$$

$$= 0.41 \text{ บาท/กระป๋อง}$$

5. กล่องน้ำมะพร้าว AL613 (24 CAN x 350 ML.) พิมพียี่ห้อ ราคา 7.20 บาท  
กล่องน้ำมะพร้าว AL613 พิมพียี่ห้อ 1 กล่องบรรจุ 24 กระป๋อง

$$\text{ราคากล่องน้ำมะพร้าว AL613 (24 CAN x 350 ML.) พิมพียี่ห้อ}$$

$$= 7.20 / 24$$

$$= 0.3 \text{ บาท/กระป๋อง}$$

## 6. ฟิล์มใสสำหรับห่อหุ้มสินค้า ขนาดแกน 2 นิ้ว 50 ซม. x 300 ม. x 20 ไมครอน

1 ม้วนราคา 195 บาท ใ้ห่อหุ้มได้ 5 พาเลส

1 พาเลส จะบรรจุได้ 3,024 กระป๋อง

$$\text{จะได้} = 195 / (3,024 \times 5)$$

$$= 0.0129 \text{ บาท/กระป๋อง}$$

7. เทปกาว ขนาด 2 นิ้ว x 1000 หลา ราคา 9.25 บาท/1 ม้วน

กล่องน้ำมะพร้าว 1 กล่อง ขนาด 13.5cm x 27.5cm x 40cm

ใช้ปิดผนึกตามแนวยาวรอบกล่อง จึงใช้เทปกาวไป  $(40 \times 2) + (13.5 \times 2) = 107\text{cm}$

$$100 \text{ cm} = 1 \text{ m}$$

$$\text{ดังนั้น } 107 \text{ cm} = 107 / 100$$

$$= 1.07 \text{ m}$$

$$\text{จาก } 0.9144 \text{ m} = 1 \text{ หลา}$$

$$\text{ดังนั้น } 1.07 \text{ m} = 1.07 / 0.9144$$

$$= 1.17 \text{ หลา / กล่อง 1 ใบ}$$

$$\text{จากข้างต้น เทปกาว } 50 \text{ หลา} = 9.25 \text{ บาท}$$

$$1.17 \text{ หลา} = (1.17 \times 9.25) / 50$$

$$\text{กล่องน้ำมะพร้าว 1 กล่องใช้เทปกาวทั้งหมด} = 0.22 \text{ บาท / กล่อง 1 ใบ}$$

$$\text{กล่องน้ำมะพร้าว 1 กล่อง บรรจุ 24 กระป๋อง ดังนั้น} = 0.22 / 24$$

$$= 0.009167 \text{ บาท / กระป๋อง}$$

ตารางสรุปราคาวัตถุดิบจาก Vendor ต่าง ๆ

ลำดับที่	แหล่งวัตถุดิบ	ราคาซื้อ น้ำมะพร้าว น้ำหอม (บาท/กระป๋อง)	ราคาซื้อ เนื้อมะพร้าว ตัดแต่ง (บาท/กระป๋อง)
1	สมใจ	1.32	0.38
2	ผกามาศ	1.45	0.43
3	ประนอม	1.90	0.44
4	ศศิธร	1.31	0.41

## สรุปราคาต้นทุนวัตถุดิบ

วัตถุดิบ	ราคาวัตถุดิบ (บาท/กระป๋อง)
กระป๋อง COCOLOTO 350 ML.	5.06
น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์	0.32
กล่องน้ำมะพร้าว AL613 (24 CAN x 350 ML.) พิมพ์ห่อ	0.30
ฟิล์มใสขนาดแกน2นิ้ว 50ซม.×300ม.×20ไมครอน	0.01
เทปกาว 2"× 50 หลา	0.01

หมายเหตุ แต่ในโปรแกรมการคำนวณ หน่วยทศนิยมต่ำสุด 2 ตำแหน่ง ดังนั้นราคาต้นทุนบางรายการจึงคิดเป็น 0.01 บาท / กระป๋อง

## ข้อมูลค่าใช้จ่ายโรงงาน

รายการ	ค่าใช้จ่ายโรงงาน (บาท/ปี)
ค่าไฟฟ้า	3,055,200.82
ค่าน้ำ	834,389.55
ค่าน้ำมันพาหนะ - รถโรงงาน	1,199,338.00
ค่าตรวจสอบระบบ	264,380.77
ค่าเช่า - พาหนะ	374,260.00
ค่าแรงงาน line A8	577,425.00
ค่าแรงงานทางอ้อม - แผนกผลิต	4,644,947.90
ค่าแรงงานทางอ้อม - คลังสินค้า	4,412,732.00
ค่าแรงงานทางอ้อม - แผนกควบคุมคุณภาพ	2,596,857.00
ค่าแรงงานทางอ้อม - แผนกควบคุมเอกสาร	1,616,009.00

รายการ	ค่าใช้จ่ายโรงงาน (บาท/ปี)
ค่าแรงงานทางอ้อม – แผนกซ่อมบำรุง	2,645,259.00
ค่าแรงงานทางอ้อม – แผนกวิจัยและพัฒนา	1,114,207.00
ค่าบำบัดน้ำเสีย	319,211.48
ค่าบำรุงรักษานิคม	99,429.48
ค่าซ่อมแซมเครื่องจักรและอุปกรณ์ – โรงงาน	3,932,262.45
ค่าซ่อมแซมอาคารโรงงาน	286,265.50
ค่าซ่อมแซมพาหนะโรงงาน	132,795.23
ค่าน้ำมันการผลิต – โรงงาน	6,810,894.69
ค่าวัสดุอุปกรณ์และวัสดุสิ้นเปลือง – โรงงาน	5,381,502.28
ค่าเครื่องเขียนแบบพิมพ์ – โรงงาน	107,454.45
ค่าใช้จ่ายเบ็ดเตล็ดโรงงาน	36,478.99
ค่าเสื่อมราคา – อาคาร	2,319,769.91
ค่าเสื่อมราคา – เครื่องจักร	6,871,157.41
ค่าเสื่อมราคา – เครื่องมือและอุปกรณ์โรงงาน	3,691,966.48
ค่าเสื่อมราคา – ยานพาหนะ	546,260.41
ค่าขนส่ง	5,501,805.51
ค่าบริการ	1,598,347.19
ค่าโฆษณา	904,271.70

(ข้อมูลอ้างอิงจากการสรุปค่าใช้จ่ายประจำปี 2550)



### ข้อมูลการผลิตสินค้าของ Exotic Food

จากข้อมูลปริมาณการผลิตทั้งหมดของโรงงาน Exotic Food พบว่า โรงงานได้มี line การผลิตทั้งหมด 11 line โดยแยกเป็นกำลังการผลิตในแต่ละline จะได้ดังนี้

LINE	กำลังการผลิต (ชิ้น)
A1	1,877,404
A2	2,265,255
A3	2,184,941
A4	1,969,317
A5	270,170
A6	590,276
A7	0
A8	1,196,729
A9	1,359,752
A10	247,139
A11	485,959
<b>รวม</b>	<b>12,446,942</b>

(ข้อมูลอ้างอิงปริมาณการผลิตสินค้า ประจำปี 2550)

ผลิตภัณฑ์ของ Exotic มีหลากหลายผลิตภัณฑ์ จะรับสั่งทำตาม order ที่ลูกค้าต้องการปริมาณการผลิตสินค้าในแต่ละชนิดจึงแล้วแต่ความต้องการของลูกค้า

## ปริมาณการผลิตของ Line A8

ชื่อสินค้า	จำนวน (ชิ้น)
น้ำมะพร้าวกระป๋องCOCOLOTO 350 ml.	856,798
น้ำมะพร้าวกระป๋องCOCOLOTO 520 ml.	250,919
น้ำมะพร้าวกระป๋องCOCOLOTO 350 ml. ลดสาร	42,902
เครื่องปรุงแกงเขียวของ	15,785
เครื่องปรุงแกงแดงของ	13,681
เนื้อมะพร้าวCMแช่แข็ง	12,253
น้ำมะพร้าวแช่แข็ง	4,391

(ข้อมูลอ้างอิงปริมาณการผลิตสินค้า ประจำปี 2550)

## หากำลังการผลิตของน้ำมะพร้าวกระป๋อง COCOLOTO 350 ml.

จากตารางการผลิตข้างบนนำมาคำนวณกำลังการผลิตของน้ำมะพร้าว COCOLOTO 350 ml.

ได้ว่า ผลิตรวมทั้งหมด 12,446,942 ชิ้น

ผลิตรวมน้ำมะพร้าวCOCOLOTO 350 ml ที่ผลิตได้ใน line A8 856,798 ชิ้น

ดังนั้น กำลังการผลิตน้ำมะพร้าวCOCOLOTO 350 ml.  $\frac{856,798}{12,446,942} \times 100 = 6.88\%$ 

ของการผลิตทั้งหมด

## คำนวณค่าใช้จ่าย

- ค่ากระแสไฟฟ้า =  $\frac{3,055,200.82 \times 0.0688}{856,798} = 0.2453$  บาท
- ค่าน้ำ =  $\frac{834,389.55 \times 0.0688}{856,798} = 0.067$  บาท
- ค่าน้ำมันพาหนะ - รถโรงงาน =  $\frac{1,199,338.00 \times 0.0688}{856,798} = 0.0963$  บาท

4. ค่าตรวจสอบระบบ	$= \frac{264,380.77 \times 0.0688}{856,798} = 0.0212$	บาท
5. ค่าเช่า – พาหนะ	$= \frac{374,260 \times 0.0688}{856,798} = 0.0301$	บาท
6. ค่าแรงงาน line A8	$= \frac{577,425 \times 0.0688}{856,798} = 0.0464$	บาท
7. ค่าแรงงานทางอ้อม – แผนกผลิต	$= \frac{4,644,947.90 \times 0.0688}{856,798} = 0.3730$	บาท
8. ค่าแรงงานทางอ้อม – คลังสินค้า	$= \frac{4,412,732 \times 0.0688}{856,798} = 0.3543$	บาท
9. ค่าแรงงานทางอ้อม – แผนกควบคุมคุณภาพ	$= \frac{2,596,857 \times 0.0688}{856,798} = 0.2085$	บาท
10. ค่าแรงงานทางอ้อม – แผนกควบคุมเอกสาร	$= \frac{1,616,009 \times 0.0688}{856,798} = 0.1298$	บาท
11. ค่าแรงงานทางอ้อม – แผนกซ่อมบำรุง	$= \frac{2,645,259 \times 0.0688}{856,798} = 0.2124$	บาท
12. ค่าแรงงานทางอ้อม – แผนกวิจัยและพัฒนา	$= \frac{1,114,207 \times 0.0688}{856,798} = 0.0895$	บาท
13. ค่าบำบัดน้ำเสีย	$= \frac{319,211.48 \times 0.0688}{856,798} = 0.0256$	บาท
14. ค่าบำรุงรักษานิคม	$= \frac{99,429.48 \times 0.0688}{856,798} = 0.0080$	บาท
15. ค่าซ่อมแซมเครื่องจักรและอุปกรณ์ – โรงงาน	$= \frac{3,932,262.45 \times 0.0688}{856,798} = 0.3158$	บาท

16. ค่าซ่อมแซมอาคารโรงงาน	$= \frac{286,265.50 \times 0.0688}{856,798} = 0.0230$	บาท
17. ค่าซ่อมแซมพาหนะโรงงาน	$= \frac{132,795.23 \times 0.0688}{856,798} = 0.0107$	บาท
18. ค่าน้ำมันการผลิต - โรงงาน	$= \frac{6,810,894.69 \times 0.0688}{856,798} = 0.5469$	บาท
19. ค่าวัสดุอุปกรณ์และวัสดุสิ้นเปลือง - โรงงาน	$= \frac{5,381,502.28 \times 0.0688}{856,798} = 0.4321$	บาท
20. ค่าเครื่องเขียนแบบพิมพ์ - โรงงาน	$= \frac{107,454.45 \times 0.0688}{856,798} = 0.0086$	บาท
21. ค่าใช้จ่ายเบ็ดเตล็ดโรงงาน	$= \frac{36,478.99 \times 0.0688}{856,798} = 0.0029$	บาท
22. ค่าเสื่อมราคา - อาคาร	$= \frac{2,319,769.91 \times 0.0688}{856,798} = 0.1863$	บาท
23. ค่าเสื่อมราคา - เครื่องจักร	$= \frac{6,871,157.41 \times 0.0688}{856,798} = 0.5517$	บาท
24. ค่าเสื่อมราคา - เครื่องมือและอุปกรณ์โรงงาน	$= \frac{3,691,966.48 \times 0.0688}{856,798} = 0.2965$	บาท
25. ค่าเสื่อมราคา - ยานพาหนะ	$= \frac{546,260.41 \times 0.0688}{856,798} = 0.0439$	บาท
26. ค่าขนส่ง	$= \frac{5,501,805.51 \times 0.0688}{856,798} = 0.4418$	บาท
27. ค่าบริการ	$= \frac{1,598,347.19 \times 0.0688}{856,798} = 0.1283$	บาท

$$28. \text{ ประชาสัมพันธ์} = \frac{904,271.70 \times 0.0688}{856,798} = 0.0726 \text{ บาท}$$

## สรุปค่าใช้จ่ายโรงงาน

รายการ	ค่าใช้จ่าย (บาท/กระป๋อง)
ค่าไฟฟ้า	0.25
ค่าน้ำ	0.07
ค่าน้ำมันพาหนะ - รถโรงงาน	0.10
ค่าตรวจสอบระบบ	0.02
ค่าเช่า - พาหนะ	0.03
ค่าแรงงาน line A8	0.05
ค่าแรงงานทางอ้อม - แผนกผลิต	0.37
ค่าแรงงานทางอ้อม - คลังสินค้า	0.35
ค่าแรงงานทางอ้อม - แผนกควบคุมคุณภาพ	0.21
ค่าแรงงานทางอ้อม - แผนกควบคุมเอกสาร	0.13
ค่าแรงงานทางอ้อม - แผนกซ่อมบำรุง	0.21
ค่าแรงงานทางอ้อม - แผนกวิจัยและพัฒนา	0.09
ค่านำบัดน้ำเสีย	0.03
ค่าบำรุงรักษานิคม	0.01
ค่าซ่อมแซมเครื่องจักรและอุปกรณ์ - โรงงาน	0.32
ค่าซ่อมแซมอาคารโรงงาน	0.02
ค่าซ่อมแซมพาหนะโรงงาน	0.01
ค่าน้ำมันการผลิต - โรงงาน	0.55
ค่าวัสดุอุปกรณ์และวัสดุสิ้นเปลือง - โรงงาน	0.43
ค่าเครื่องเขียนแบบพิมพ์ - โรงงาน	0.01
ค่าใช้จ่ายเบ็ดเตล็ดโรงงาน	0.01
ค่าเสื่อมราคา - อาคาร	0.19

รายการ	ค่าใช้จ่าย (บาท/กระป๋อง)
ค่าเสื่อมราคา – เครื่องจักร	0.55
ค่าเสื่อมราคา – เครื่องมือและอุปกรณ์โรงงาน	0.30
ค่าเสื่อมราคา – ยานพาหนะ	0.04
ค่าขนส่ง	0.44
ค่าบริการ	0.13
ค่าประชาสัมพันธ์	0.07

หมายเหตุ โปรแกรมคำนวณมีตำแหน่งทศนิยมต่ำสุด 2 ตำแหน่ง ดังนั้น ค่าใช้จ่ายบางรายการจึงคิดเป็น 0.01

- ค่าขนส่ง จะรวมทั้งหมดไปถึงการขนย้ายทั้งหมด ซิปป์ – ส่งออก จนถึงลูกค้าปลายทาง
- ค่าบริการ รวมถึงค่าธรรมเนียม ค่าพิธีการ ฯลฯ
- ค่าประชาสัมพันธ์ รวมค่าโฆษณา



ภาคผนวก ข

อัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ

มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์

**บริการอื่น ๆ**

- ค้นหา
- บริการทางการเงิน
- บริการสินเชื่อ
- บริการประกันภัย
- บริการอื่น ๆ

- ลูกค้าบุคคล
- ลูกค้าธุรกิจ
- บริการธนาคารกรุงเทพ

ธนาคารกรุงเทพ > Web Services > ตลาดเงิน / อัตราแลกเปลี่ยน

**อัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ**

**[外匯兌換率]**

[กรอกจำนวน อัตราแลกเปลี่ยน]

อัตราแลกเปลี่ยนล่าสุด

อัตราแลกเปลี่ยนอดีต

คลิกปุ่ม Latest Rates เพื่ออัตราแลกเปลี่ยนล่าสุด

วัน เดือน ปี ครั้งที่

Latest Rates

FX Rates

**อัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ**

วันที่ : 22 กันยายน 2551

ครั้งที่ : 3 เริ่มใช้ตั้งแต่เวลา : 15:25

[หน่วย : เงินบาทต่อ 1 หน่วยเงินตราต่างประเทศ]

สกุลเงิน	สกุลเงิน	ธนบัตร		ราคารับซื้อ		ราคาขาย ตัวแลกเปลี่ยน & โอนเงินอัตโนมัติ
		ราคารับซื้อ	ราคาขาย	ตัวแลกเปลี่ยน & ตราฟ	โอนเงิน	
USD1	USD : 1	32.77	34.10			
USD5	USD : 5-20	33.11	34.10			
USD50	USD : 50-100	33.55	34.18	33.70	33.80	34.00
GBP	United Kingdom	61.36	63.06	62.08000	62.24250	62.82250
EUR	Euro Zone	48.92	49.97	49.11750	49.23500	49.73250
JPY	Japan (:100)	31.38	32.32	31.69125	31.76625	32.24375
HKD	Hong Kong	4.25	4.43	4.32250	4.33750	4.38500
MYR	Malaysia: 10, 50, 100	9.24	10.23	Unquote	Unquote	Unquote
SGD	Singapore	23.57	24.25	23.71375	23.77750	24.12625
BND	Brunei	23.05	24.15	-	-	-
CNY	China	4.16	5.38	Unquote	Unquote	Unquote
IDR	Indonesia (:1000)	2.16	4.39	3.20045	3.24220	4.01180
INR	India : 50-1000	0.63750	0.79625	-	-	0.79250
KRW	Korea	0.0243	0.0320	-	-	-
PHP	Philippines	0.53	0.81	-	-	0.74750
TWD	Taiwan	0.85	1.17	-	-	-
AUD	Australia	27.95	28.79	28.12000	28.20250	28.58250
NZD	New Zealand	23.04	24.06	23.14000	23.21500	23.56250
CHF	Switzerland	30.36	31.22	30.66500	30.76750	31.18000
DKK	Denmark	6.33	6.68	6.54250	6.56250	6.66250
NOK	Norway	5.81	6.09	5.95625	5.97375	6.07000
SEK	Sweden	4.95	5.22	5.11500	5.12875	5.20750
CAD	Canada	31.69	32.69	32.11750	32.19000	32.58500
AED	United Arab Emirate	7.42	9.63	-	-	-
BHD	Bahrain	60.62	90.67	-	-	-
JOD	Jordan	-	-	-	-	-
KWD	Kuwait	-	-	-	-	-
OMR	Oman	59.77	89.06	-	-	-
QAR	Qatar	7.32	9.65	-	-	-
SAR	Saudi Arabia	7.19	9.58	-	-	-