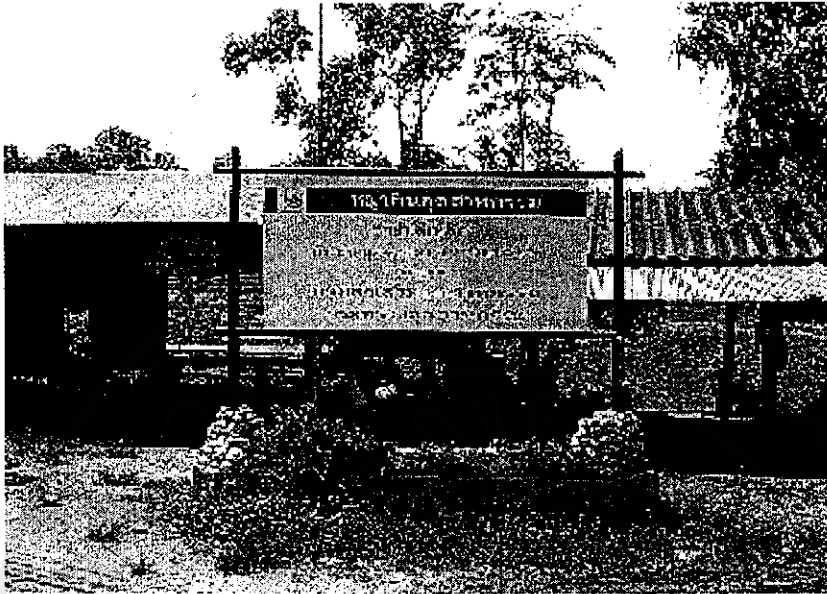




ภาคผนวก ก
รูปภาพ

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved



รูปที่ ก.1 ที่ทำการกลุ่มดีเหล็กบ้านฝายมูล



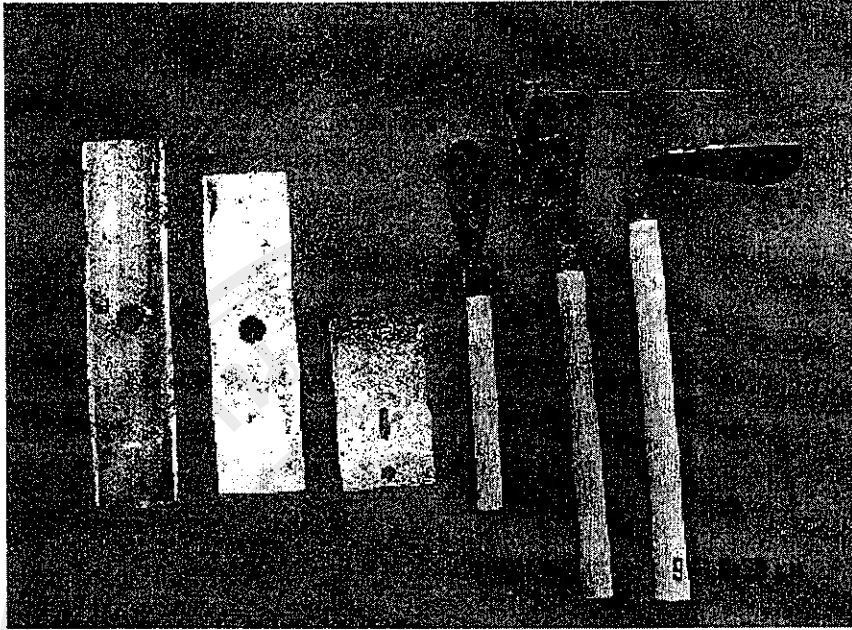
รูปที่ ก.2 รางวัลหมู่บ้านอุตสาหกรรมดีเด่น ปี2542



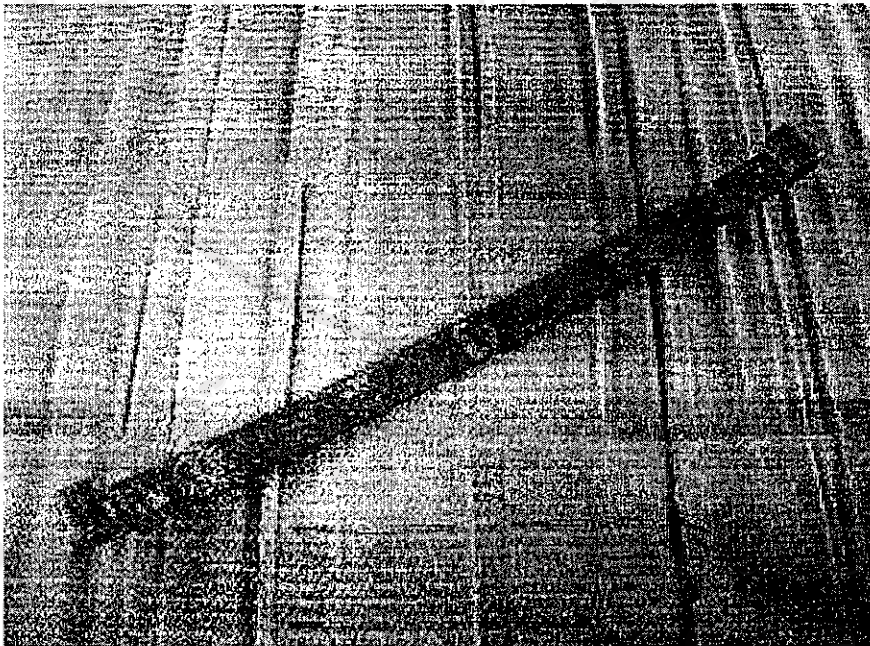
รูปที่ ก.3 นายสุทัศน์ ตาลาว (ประธานกลุ่มฯ)



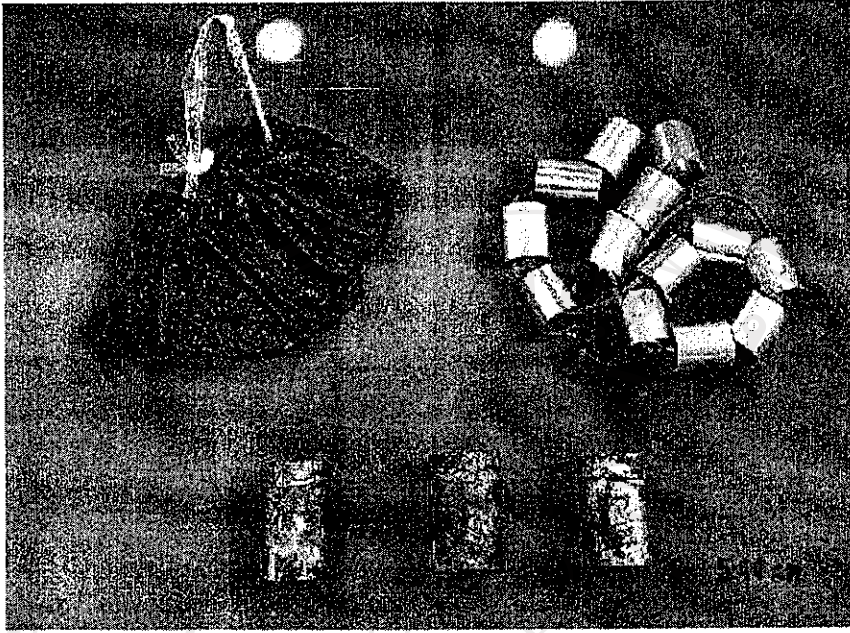
รูปที่ ก.4 ผลิตภัณฑ์ชนิดต่างๆ



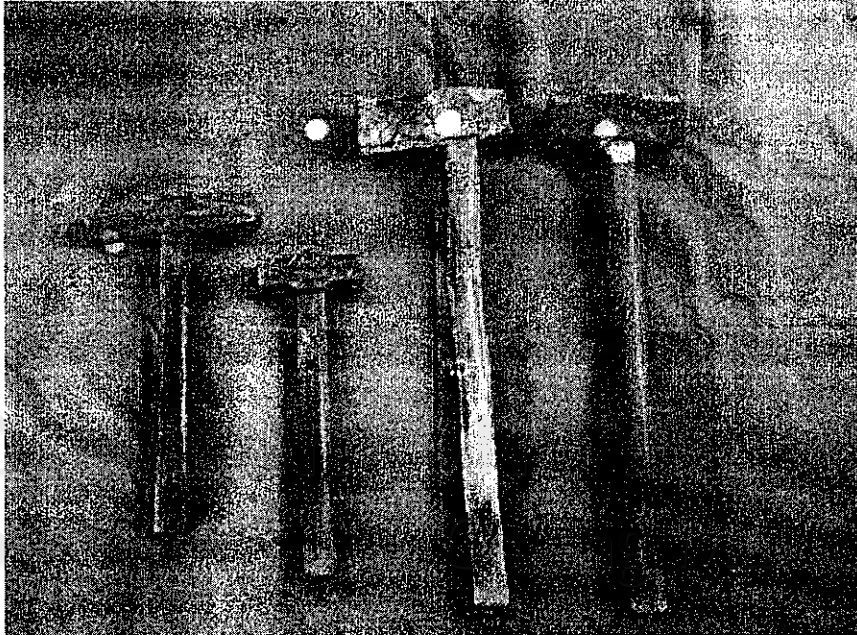
รูปที่ ก.5 ผลิตภัณฑ์ชนิดต่างๆ (ประเภทใช้ในการเกษตร)



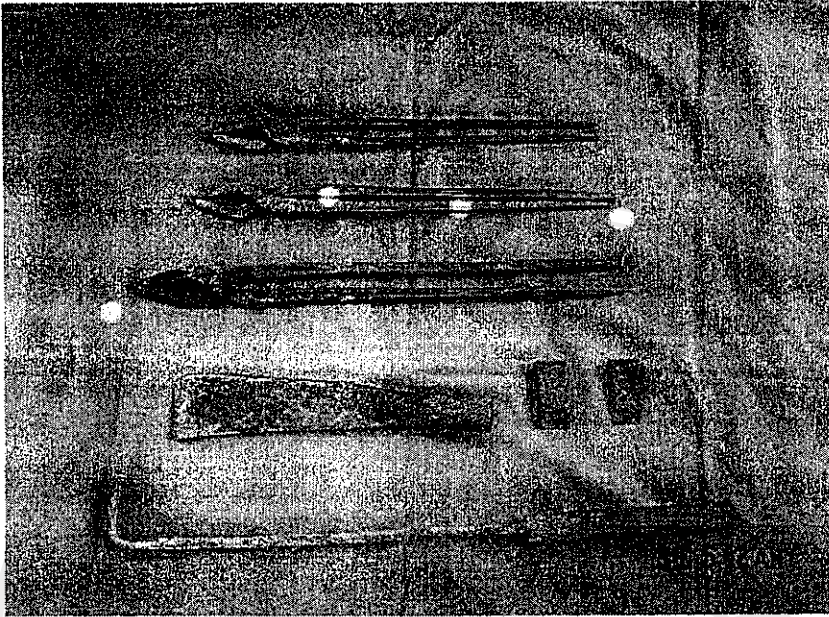
รูปที่ ก.6 เหล็กแหนบ



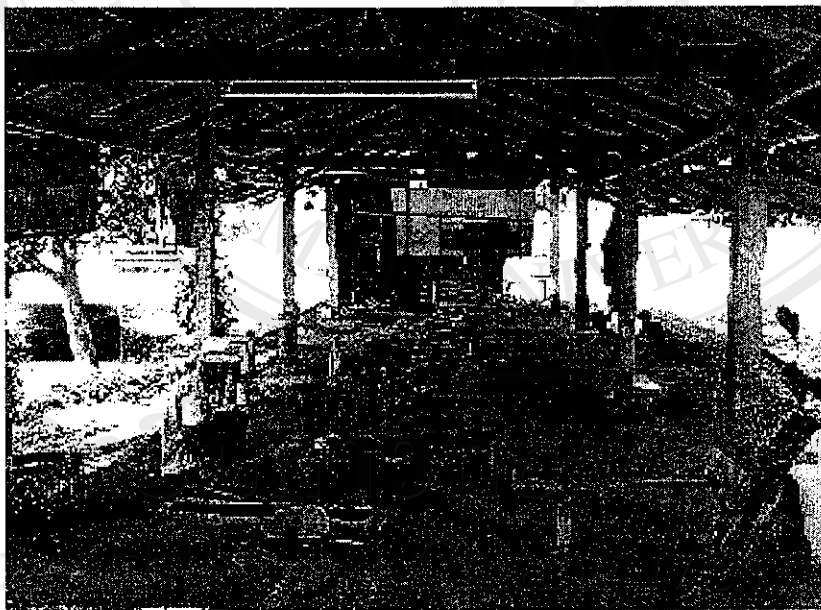
รูปที่ ก.7 วัตถุโบราณบางชนิด



รูปที่ ก.8 อุปกรณ์ประเภทค้อน



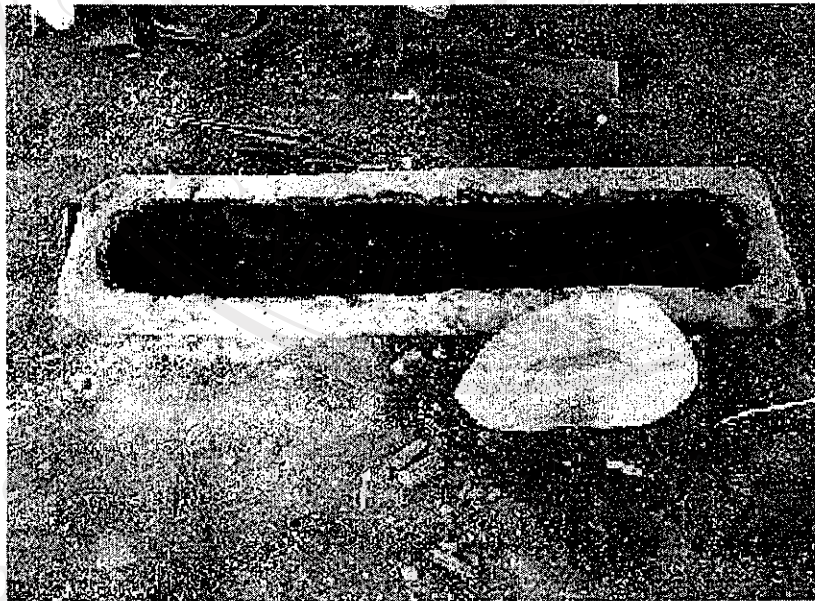
รูปที่ ก.9 อุปกรณ์การผลิตชนิดต่างๆ



รูปที่ ก.10 สภาพภายในที่ทำการกลุ่มฯ



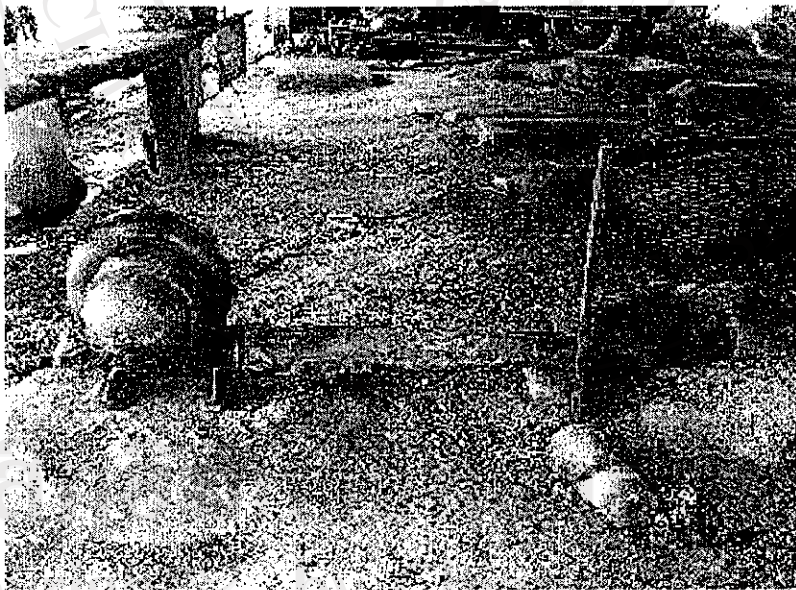
รูปที่ ก.11 สภาพภายในที่ทำการกลุ่มฯ



รูปที่ ก.12 ข้างซีเมนต์และหินลับมีด

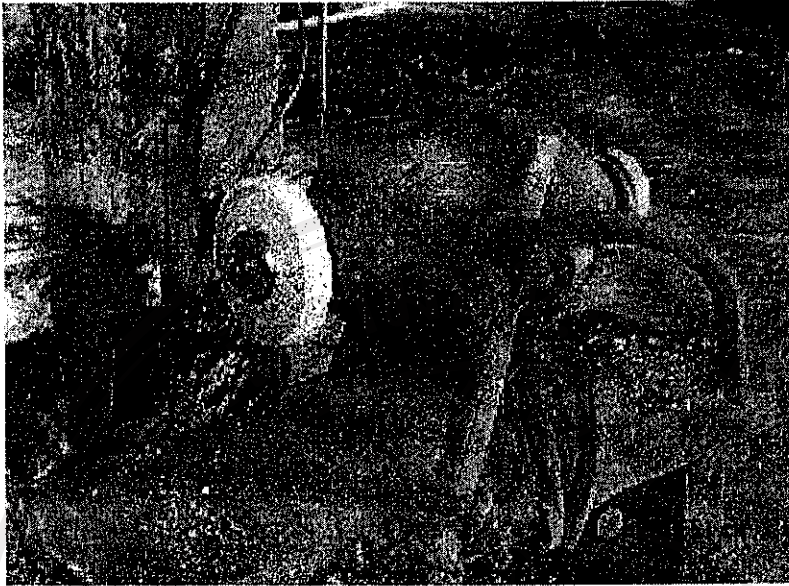


รูปที่ ก.13 ทัง



รูปที่ ก.14 ไดร้เปาไฟ

ลิขสิทธิ์ © โดย Chiang Mai University
All rights reserved



รูปที่ ก.15 ไตเจีย



รูปที่ ก.16 ถ่าน



รูปที่ ก.17 การตีเหล็ก



รูปที่ ก.18 การเจียชิ้นงาน

ลิขสิทธิ์ © 2557 โดย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © 2014 by Chiang Mai University
All rights reserved

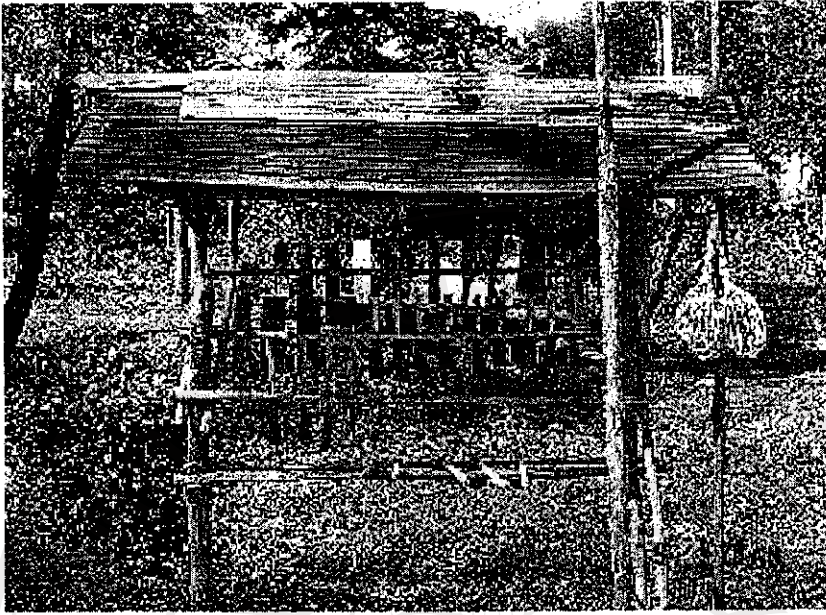


รูปที่ ก.19 การลับคมด้วยหินลับมีด



รูปที่ ก.20 การทำด้ามผลิตภัณ์ท์

ลิขสิทธิ์ © 2558 โดย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
Copyright © 2015 by King Mongkut's University of Technology Thonburi
All rights reserved



รูปที่ ก.21 แผงลอยขายผลิตภัณฑ์ ริมนนสายน้ำ-ทุ่งช้าง

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

การคำนวณต้นทุนวัตถุดิบหลัก

ตารางที่ ข.1 ต้นทุนหลักกำหนด

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ขนาด (กก.)	ราคาต่อหน่วย (บาท/กก.)	การใช้ต่อชิ้น (กก.)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
มิดพริ้ว (ขนาดเล็ก)	1 ชิ้น	1	10	0.3	3.00
มิดพริ้ว (ขนาดกลาง)	1 ชิ้น	1	10	0.5	5.00
มิดพริ้ว (ขนาดใหญ่)	1 ชิ้น	1	10	0.8	8.00
มิดทำครีว (ขนาดเล็ก)	1 ชิ้น	1	10	0.5	5.00
มิดทำครีว (ขนาดกลาง)	1 ชิ้น	1	10	0.7	7.00
มิดทำครีว (ขนาดใหญ่)	1 ชิ้น	1	10	1.0	10.00
มิดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	1 ชิ้น	1	10	0.3	3.00
มิดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	1 ชิ้น	1	10	0.5	5.00
มิดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	1 ชิ้น	1	10	0.8	8.00
มิดโบว์วี (หยาบ)	1 ชิ้น	1	10	0.8	8.00
มิดโบว์วี (ปานกลาง)	1 ชิ้น	1	10	0.8	8.00
มิดโบว์วี (ละเอียด)	1 ชิ้น	1	10	0.8	8.00
ใบมิดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	1 ชิ้น	1	10	-	-
ใบมิดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	1 ชิ้น	1	10	-	-
ใบมิดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	1 ชิ้น	1	10	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	1 ชิ้น	1	10	0.7	7.00
จอบ (ขนาดกลาง)	1 ชิ้น	1	10	1.0	10.00
จอบ (ขนาดใหญ่)	1 ชิ้น	1	10	1.3	13.00
เสียม	1 ชิ้น	1	10	0.8	8.00
แวก (ขนาดเล็ก)	1 ชิ้น	1	10	0.5	5.00
แวก (ขนาดใหญ่)	1 ชิ้น	1	10	1.0	10.00
พริ้วหวด (ขนาดเล็ก)	1 ชิ้น	1	10	0.5	5.00
พริ้วหวด (ขนาดกลาง)	1 ชิ้น	1	10	0.7	7.00

ตารางที่ ข.1 (ต่อ)

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ขนาด (กก.)	ราคาต่อหน่วย (บาท/กก.)	การใช้ต่อชิ้น (กก.)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
พริกหวด (ขนาดใหญ่)	1 ชิ้น	1	10	1.0	10.00
มีดคายหญ้า (ขนาดเล็ก)	1 ชิ้น	1	10	0.3	3.00
มีดคายหญ้า (ขนาดกลาง)	1 ชิ้น	1	10	0.5	5.00
มีดคายหญ้า (ขนาดใหญ่)	1 ชิ้น	1	10	0.7	7.00
เคียว	1 ชิ้น	1	10	0.5	5.00

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.2 ต้นทุนใบเลื่อย

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/กระสอบ)	จำนวนที่ผลิตได้ (ชิ้น)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	1 ปืน	1,000.00	7.0	142.86
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	1 ปืน	1,000.00	6.0	166.67
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	1 ปืน	1,000.00	5.0	200.00

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.3 ต้นทุนไผ่บง

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/ปล้อง)	จำนวนที่ใช้ (ปล้อง)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
มีดพรว (ขนาดเล็ก)	1 ปล้อง	1	1.0	1.00
มีดพรว (ขนาดกลาง)	1 ปล้อง	1	1.0	1.00
มีดพรว (ขนาดใหญ่)	1 ปล้อง	1	1.0	1.00
มีดทำคร้ว (ขนาดเล็ก)	1 ปล้อง	1	1.0	1.00
มีดทำคร้ว (ขนาดกลาง)	1 ปล้อง	1	1.0	1.00
มีดทำคร้ว (ขนาดใหญ่)	1 ปล้อง	1	1.0	1.00
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	1 ปล้อง	1	1.0	1.00
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	1 ปล้อง	1	1.0	1.00
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	1 ปล้อง	1	1.0	1.00
มีดโบว์วี (หยาบ)	1 ปล้อง	1	-	-

ตารางที่ ข.3 (ต่อ)

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/ปล้อง)	จำนวนที่ใช้ (ปล้อง)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
มิดโบวี (ปานกลาง)	1 ปล้อง	1	-	-
มิดโบวี (ละเอียด)	1 ปล้อง	1	-	-
โบมิดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	1 ปล้อง	1	-	-
โบมิดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	1 ปล้อง	1	-	-
โบมิดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	1 ปล้อง	1	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	1 ปล้อง	1	4.0	4.00
จอบ (ขนาดกลาง)	1 ปล้อง	1	4.0	4.00
จอบ (ขนาดใหญ่)	1 ปล้อง	1	4.0	4.00
เสียม	1 ปล้อง	1	4.0	4.00
แวก (ขนาดเล็ก)	1 ปล้อง	1	2.0	2.00
แวก (ขนาดใหญ่)	1 ปล้อง	1	2.0	2.00
พรั้าหวด (ขนาดเล็ก)	1 ปล้อง	1	4.0	4.00
พรั้าหวด (ขนาดกลาง)	1 ปล้อง	1	4.0	4.00
พรั้าหวด (ขนาดใหญ่)	1 ปล้อง	1	4.0	4.00
มิดคายหญ้า (ขนาดเล็ก)	1 ปล้อง	1	2.0	2.00
มิดคายหญ้า (ขนาดกลาง)	1 ปล้อง	1	2.0	2.00
มิดคายหญ้า (ขนาดใหญ่)	1 ปล้อง	1	2.0	2.00
เคียว	1 ปล้อง	1	1.0	1.00

หมายเหตุ : ผลิตภัณฑ์ชนิดใดหากใช้ด้ามที่ทำจากไม้ประดูลำเสร็จจะมีต้นทุน 20 บาทต่อด้าม

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

การคำนวณต้นทุนวัตถุดิบรอง

ตารางที่ ข.4 ต้นทุนถ่าน

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/ กระสอบ)	จำนวนที่ผลิตได้ (ชิ้น)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
มีดพริ้ว (ขนาดเล็ก)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
มีดพริ้ว (ขนาดกลาง)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
มีดพริ้ว (ขนาดใหญ่)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
มีดทำครีว (ขนาดเล็ก)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
มีดทำครีว (ขนาดกลาง)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
มีดทำครีว (ขนาดใหญ่)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
มีดใบวี (หยาม)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
มีดใบวี (ปานกลาง)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
มีดใบวี (ละเอียด)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	1 กระสอบ	180	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	1 กระสอบ	180	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	1 กระสอบ	180	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
จอบ (ขนาดกลาง)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
จอบ (ขนาดใหญ่)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
เสียม	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
แวก (ขนาดเล็ก)	1 กระสอบ	180	20.0	9.00
แวก (ขนาดใหญ่)	1 กระสอบ	180	20.0	9.00
พริ้วหวด (ขนาดเล็ก)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
พริ้วหวด (ขนาดกลาง)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
พริ้วหวด (ขนาดใหญ่)	1 กระสอบ	180	10.0	18.00
มีดตายหญ้า (ขนาดเล็ก)	1 กระสอบ	180	25.0	7.20

ตารางที่ ข.4 (ต่อ)

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/ กระสอบ)	จำนวนที่ผลิตได้ (ชิ้น)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
มีดดาบหน้า (ขนาดกลาง)	1 กระสอบ	180	25.0	7.20
มีดดาบหน้า (ขนาดใหญ่)	1 กระสอบ	180	25.0	7.20
เคียว	1 กระสอบ	180	15.0	12.00

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.5 ต้นทุนที่ออกสู่นิยาม

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/อัน)	จำนวนที่ผลิตได้ (ชิ้น)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
มีดพรว (ขนาดเล็ก)	1 อัน	40	30.0	1.33
มีดพรว (ขนาดกลาง)	1 อัน	40	30.0	1.33
มีดพรว (ขนาดใหญ่)	1 อัน	40	30.0	1.33
มีดทำคร้ว (ขนาดเล็ก)	1 อัน	40	30.0	1.33
มีดทำคร้ว (ขนาดกลาง)	1 อัน	40	30.0	1.33
มีดทำคร้ว (ขนาดใหญ่)	1 อัน	40	30.0	1.33
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	1 อัน	40	30.0	1.33
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	1 อัน	40	30.0	1.33
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	1 อัน	40	30.0	1.33
มีดโบว์วี (หยาบ)	1 อัน	40	30.0	1.33
มีดโบว์วี (ปานกลาง)	1 อัน	40	30.0	1.33
มีดโบว์วี (ละเอียด)	1 อัน	40	30.0	1.33
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	1 อัน	40	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	1 อัน	40	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	1 อัน	40	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	1 อัน	40	30.0	1.33
จอบ (ขนาดกลาง)	1 อัน	40	30.0	1.33
จอบ (ขนาดใหญ่)	1 อัน	40	30.0	1.33
เสียม	1 อัน	40	30.0	1.33

ตารางที่ ข.5 (ต่อ)

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/อัน)	จำนวนที่ผลิตได้ (ชิ้น)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
แวก (ขนาดเล็ก)	1 อัน	40	30.0	1.33
แวก (ขนาดใหญ่)	1 อัน	40	30.0	1.33
พริ้วหวด (ขนาดเล็ก)	1 อัน	40	30.0	1.33
พริ้วหวด (ขนาดกลาง)	1 อัน	40	30.0	1.33
พริ้วหวด (ขนาดใหญ่)	1 อัน	40	30.0	1.33
มีดดาบหญ้า (ขนาดเล็ก)	1 อัน	40	30.0	1.33
มีดดาบหญ้า (ขนาดกลาง)	1 อัน	40	30.0	1.33
มีดดาบหญ้า (ขนาดใหญ่)	1 อัน	40	30.0	1.33
เคียว	1 อัน	40	-	-

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.6 ต้นทุนค้ำ

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/มัด)	จำนวนที่ผลิตได้ (ชิ้น)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
มีดพริ้ว (ขนาดเล็ก)	1 มัด	15	5.0	3.00
มีดพริ้ว (ขนาดกลาง)	1 มัด	15	5.0	3.00
มีดพริ้ว (ขนาดใหญ่)	1 มัด	15	5.0	3.00
มีดทำครีว (ขนาดเล็ก)	1 มัด	15	5.0	3.00
มีดทำครีว (ขนาดกลาง)	1 มัด	15	5.0	3.00
มีดทำครีว (ขนาดใหญ่)	1 มัด	15	5.0	3.00
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	1 มัด	15	5.0	3.00
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	1 มัด	15	5.0	3.00
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	1 มัด	15	5.0	3.00
มีดโบ่วี่ (หยาบ)	1 มัด	15	5.0	3.00
มีดโบ่วี่ (ปานกลาง)	1 มัด	15	5.0	3.00
มีดโบ่วี่ (ละเอียด)	1 มัด	15	5.0	3.00
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	1 มัด	15	-	-

ตารางที่ ข.6 (ต่อ)

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/มัด)	จำนวนที่ผลิตได้ (ชิ้น)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	1 มัด	15	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	1 มัด	15	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	1 มัด	15	5.0	3.00
จอบ (ขนาดกลาง)	1 มัด	15	5.0	3.00
จอบ (ขนาดใหญ่)	1 มัด	15	5.0	3.00
เสียม	1 มัด	15	-	-
แวก (ขนาดเล็ก)	1 มัด	15	10.0	1.50
แวก (ขนาดใหญ่)	1 มัด	15	10.0	1.50
พรั้าหวด (ขนาดเล็ก)	1 มัด	15	5.0	3.00
พรั้าหวด (ขนาดกลาง)	1 มัด	15	5.0	3.00
พรั้าหวด (ขนาดใหญ่)	1 มัด	15	5.0	3.00
มีดดายหญ้า (ขนาดเล็ก)	1 มัด	15	10.0	1.50
มีดดายหญ้า (ขนาดกลาง)	1 มัด	15	10.0	1.50
มีดดายหญ้า (ขนาดใหญ่)	1 มัด	15	10.0	1.50
เคียว	1 มัด	15	10.0	1.50

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.7 ต้นทุนยาฆ่าศัตรูพืช

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/มัด)	จำนวนที่ผลิตได้ (ชิ้น)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
มีดโบว์รี่ (หยาบ)	1 ก้อน	250	-	-
มีดโบว์รี่ (ปานกลาง)	1 ก้อน	250	-	-
มีดโบว์รี่ (ละเอียด)	1 ก้อน	250	30.0	8.33

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.8 ต้นทุนกระดาษทราย เบอร์ 60

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/ฟุต)	จำนวนที่ผลิตได้ (ชิ้น)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
มิดโบวี่ (หยาบ)	1 ฟุต	25	-	-
มิดโบวี่ (ปานกลาง)	1 ฟุต	25	-	-
มิดโบวี่ (ละเอียด)	1 ฟุต	25	3.0	8.33

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.9 ต้นทุนกระดาษทราย เบอร์ 100

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/ฟุต)	จำนวนที่ผลิตได้ (ชิ้น)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
มิดโบวี่ (หยาบ)	1 ฟุต	30	-	-
มิดโบวี่ (ปานกลาง)	1 ฟุต	30	-	-
มิดโบวี่ (ละเอียด)	1 ฟุต	30	3.0	10.00

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.10 ต้นทุนกระดาษทราย เบอร์ 150

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/ฟุต)	จำนวนที่ผลิตได้ (ชิ้น)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
มิดโบวี่ (หยาบ)	1 ฟุต	40	5.0	8.00
มิดโบวี่ (ปานกลาง)	1 ฟุต	40	3.0	13.33
มิดโบวี่ (ละเอียด)	1 ฟุต	40	3.0	13.33

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.11 ต้นทุนกระดาษทราย เบอร์ 400

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/ฟุต)	จำนวนที่ผลิตได้ (ชิ้น)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
มิดโบว์วี (หยาบ)	1 ฟุต	70	-	-
มิดโบว์วี (ปานกลาง)	1 ฟุต	70	-	-
มิดโบว์วี (ละเอียด)	1 ฟุต	70	2.0	35.00

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

การคำนวณวัสดุ

ตารางที่ ข.12 ต้นทุนหินเจีย

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/ก้อน)	จำนวนที่ผลิตได้ (ชิ้น)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
มิดพริ้ว (ขนาดเล็ก)	1 ก้อน	150	2000.0	0.075
มิดพริ้ว (ขนาดกลาง)	1 ก้อน	150	1900.0	0.079
มิดพริ้ว (ขนาดใหญ่)	1 ก้อน	150	1800.0	0.083
มิดทำคร้ว (ขนาดเล็ก)	1 ก้อน	150	2000.0	0.075
มิดทำคร้ว (ขนาดกลาง)	1 ก้อน	150	1900.0	0.079
มิดทำคร้ว (ขนาดใหญ่)	1 ก้อน	150	1800.0	0.083
มิดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	1 ก้อน	150	2000.0	0.075
มิดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	1 ก้อน	150	1900.0	0.079
มิดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	1 ก้อน	150	1800.0	0.083
มิดโบว์วี (หยาบ)	1 ก้อน	150	1000.0	0.150
มิดโบว์วี (ปานกลาง)	1 ก้อน	150	600.0	0.250
มิดโบว์วี (ละเอียด)	1 ก้อน	150	180.0	0.833
โบมิดตัดหน้า (12 นิ้ว)	1 ก้อน	150	1500.0	0.100
โบมิดตัดหน้า (14 นิ้ว)	1 ก้อน	150	1450.0	0.103
โบมิดตัดหน้า (16 นิ้ว)	1 ก้อน	150	1400.0	0.107
จอบ (ขนาดเล็ก)	1 ก้อน	150	2500.0	0.060
จอบ (ขนาดกลาง)	1 ก้อน	150	2300.0	0.065

ตารางที่ ข.12 (ต่อ)

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/ก้อน)	จำนวนที่ผลิตได้ (ชิ้น)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
จอบ (ขนาดใหญ่)	1 ก้อน	150	2000.0	0.075
เสียม	1 ก้อน	150	2500.0	0.060
แวก (ขนาดเล็ก)	1 ก้อน	150	2500.0	0.060
แวก (ขนาดใหญ่)	1 ก้อน	150	2000.0	0.075
พรวนวด (ขนาดเล็ก)	1 ก้อน	150	1500.0	0.100
พรวนวด (ขนาดกลาง)	1 ก้อน	150	1400.0	0.107
พรวนวด (ขนาดใหญ่)	1 ก้อน	150	1300.0	0.115
มีดคายหญ้า (ขนาดเล็ก)	1 ก้อน	150	3000.0	0.050
มีดคายหญ้า (ขนาดกลาง)	1 ก้อน	150	2800.0	0.054
มีดคายหญ้า (ขนาดใหญ่)	1 ก้อน	150	2500.0	0.060
เคียว	1 ก้อน	150	2000.0	0.075

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.13 ต้นทุนแผ่นใยขัดเหล็ก

ผลิตภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท/อัน)	จำนวนที่ผลิตได้ (ชิ้น)	ต้นทุนต่อหน่วย (บาท)
มีดโบว์วี (หยาบ)	1 อัน	75	700.0	0.107
มีดโบว์วี (ปานกลาง)	1 อัน	75	500.0	0.150
มีดโบว์วี (ละเอียด)	1 อัน	75	300.0	0.250

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

การคำนวณต้นทุนแรงงานและค่าจ้างการผลิต

ตารางที่ ข.14 ค่าแรงในการผลิต

ผลิตภัณฑ์	ค่าแรงในพื้นที่ (บาท/วัน)	กำลังการผลิตต่อวัน (ชิ้น)	ค่าแรง/หน่วย (บาท)
มิดพริ้ว (ขนาดเล็ก)	140.00	3	46.666667
มิดพริ้ว (ขนาดกลาง)	140.00	3	46.666667
มิดพริ้ว (ขนาดใหญ่)	140.00	2	70.000000
มิดทำคร้ว (ขนาดเล็ก)	140.00	3	46.666667
มิดทำคร้ว (ขนาดกลาง)	140.00	3	46.666667
มิดทำคร้ว (ขนาดใหญ่)	140.00	3	46.666667
มิดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	140.00	3	46.666667
มิดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	140.00	3	46.666667
มิดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	140.00	2	70.000000
มิดโบว์วี (หยาบ)	140.00	1	140.000000
มิดโบว์วี (ปานกลาง)	140.00	1	140.000000
มิดโบว์วี (ละเอียด)	140.00	1	140.000000
โบมิดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	140.00	5	28.000000
โบมิดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	140.00	5	28.000000
โบมิดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	140.00	5	28.000000
จอบ (ขนาดเล็ก)	140.00	2	70.000000
จอบ (ขนาดกลาง)	140.00	2	70.000000
จอบ (ขนาดใหญ่)	140.00	2	70.000000
เสียม	140.00	2	70.000000
แวก (ขนาดเล็ก)	140.00	3	46.666667
แวก (ขนาดใหญ่)	140.00	2	70.000000
พริ้วหวด (ขนาดเล็ก)	140.00	2	70.000000
พริ้วหวด (ขนาดกลาง)	140.00	2	70.000000
พริ้วหวด (ขนาดใหญ่)	140.00	2	70.000000
มิดคายหญ้า (ขนาดเล็ก)	140.00	3	46.666667

ตารางที่ ข.14 (ต่อ)

ผลิตภัณฑ์	ค่าแรงในพื้นที่ (บาท/วัน)	จำนวนที่ผลิตได้/วัน (ชิ้น)	ค่าแรง/หน่วย (บาท)
มีดดาบหน้า (ขนาดกลาง)	140.00	3	46.666667
มีดดาบหน้า (ขนาดใหญ่)	140.00	3	46.666667
เคียว	140.00	3	46.666667

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.15 ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป

ผลิตภัณฑ์	ค่าจ้าง/ชิ้น (บาท)	จำนวนแรงงาน (ราย)	รวมค่าจ้าง (บาท/ชิ้น)
มีดพรว (ขนาดเล็ก)	-	-	-
มีดพรว (ขนาดกลาง)	25.00	1	25.00
มีดพรว (ขนาดใหญ่)	25.00	2	50.00
มีดทำคร้ว (ขนาดเล็ก)	25.00	1	25.00
มีดทำคร้ว (ขนาดกลาง)	25.00	1	25.00
มีดทำคร้ว (ขนาดใหญ่)	25.00	2	50.00
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	-	-	-
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	25.00	1	25.00
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	25.00	2	50.00
มีดใบวี (หยาบ)	50.00	1	50.00
มีดใบวี (ปานกลาง)	50.00	1	50.00
มีดใบวี (ละเอียด)	50.00	1	50.00
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	-	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	-	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	-	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	25.00	1	25.00
จอบ (ขนาดกลาง)	25.00	2	50.00
จอบ (ขนาดใหญ่)	25.00	4	100.00
เสียม	50.00	1	50.00

ตารางที่ ข.15 (ต่อ)

ผลิตภัณฑ์	ค่าจ้าง/ชิ้น (บาท)	จำนวนแรงงาน (ราย)	รวมค่าจ้าง (บาท/ชิ้น)
แวก (ขนาดเล็ก)	-	-	-
แวก (ขนาดใหญ่)	25.00	2	50.00
พริ้นทวด (ขนาดเล็ก)	25.00	1	25.00
พริ้นทวด (ขนาดกลาง)	25.00	1	25.00
พริ้นทวด (ขนาดใหญ่)	25.00	2	50.00
มีดคายหญ้า (ขนาดเล็ก)	-	-	-
มีดคายหญ้า (ขนาดกลาง)	25.00	1	25.00
มีดคายหญ้า (ขนาดใหญ่)	25.00	2	50.00
เคียว	25.00	1	25.00

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 Copyright© by Chiang Mai University
 All rights reserved

การคำนวณค่าเสื่อมราคาเครื่องจักรและอุปกรณ์การผลิต

ตารางที่ ข.16 ค่าเสื่อมราคารวม

เครื่องจักร/อุปกรณ์โรง เรือน	จำนวน	ราคา/หน่วย (บาท)	อายุการใช้ งาน (ปี)	ค่าเสื่อม ราคา/ปี (บาท)	ค่าเสื่อม ราคา/วัน (บาท)	ค่าเสื่อม ราคา/ชั่วโมง (บาท)	ค่าเสื่อม ราคา/นาที่ (บาท)
โดเปาไฟ (หอยโข่ง)	1	1,500	6	250.00	0.6849	0.0856	0.000178
โดเจีย	1	1,500	8	187.50	0.5137	0.0642	0.000134
สว่านเจาะด้ามพรั้า	1	1,500	10	150.00	0.4110	0.0514	0.000107
ไบเบอร์ตัดเหล็ก	1	2,800	10	280.00	0.7671	0.0959	0.000200
ค้อนพะเนิน	1	350	30	11.67	0.0320	0.0040	0.000008
ค้อนมือ	1	300	30	10.00	0.0274	0.0034	0.000007
ทั่ง	1	600	50	12.00	0.0329	0.0041	0.000009
ทั่งขอ	1	300	30	10.00	0.0274	0.0034	0.000007
คีมปากแบน (เล็ก)	1	150	30	5.00	0.0137	0.0017	0.000004
คีมปากแบน (ใหญ่)	1	200	30	6.67	0.0183	0.0023	0.000005
หินลับมีด	1	50	2	25.00	0.0685	0.0086	0.000018
ช่างซีเมนต์	1	50	20	2.50	0.0068	0.0009	0.000002
ตะขอเหล็กกฤษถาน	1	50	20	2.50	0.0068	0.0009	0.000002
เหล็กแท่งคมมีด	1	50	20	2.50	0.0068	0.0009	0.000002
สกัด (เล็ก)	1	25	15	1.67	0.0046	0.0006	0.000001
สกัด (ใหญ่)	1	30	15	2.00	0.0055	0.0007	0.000001
โรงเรือนผลิต	1	3,000	15	200.00	0.5479	0.0685	0.000143

หมายเหตุ : ค่าเสื่อมราคาต่อชั่วโมง คำนวณจากเวลาทำงานที่ 8 ชั่วโมงต่อวัน

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.17 ค่าเสื่อมราคาโดเปาไฟ (หอยโข่ง)

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาที่ (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาที่)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดพรั้า (ขนาดเล็ก)	0.000178	5	0.000892
มีดพรั้า (ขนาดกลาง)	0.000178	5	0.000892
มีดพรั้า (ขนาดใหญ่)	0.000178	10	0.001784

ตารางที่ ข.17 (ต่อ)

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาฬิกา (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาฬิกา)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดทำครัว (ขนาดเล็ก)	0.000178	5	0.000892
มีดทำครัว (ขนาดกลาง)	0.000178	5	0.000892
มีดทำครัว (ขนาดใหญ่)	0.000178	10	0.001784
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000178	5	0.000892
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000178	5	0.000892
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000178	5	0.000892
มีดโบว์วี (หยาบ)	0.000178	5	0.000892
มีดโบว์วี (ปานกลาง)	0.000178	5	0.000892
มีดโบว์วี (ละเอียด)	0.000178	5	0.000892
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000178	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000178	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000178	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000178	5	0.000892
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000178	5	0.000892
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000178	10	0.001784
เสียม	0.000178	10	0.001784
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000178	5	0.000892
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000178	10	0.001784
พรวนหวด (ขนาดเล็ก)	0.000178	5	0.000892
พรวนหวด (ขนาดกลาง)	0.000178	5	0.000892
พรวนหวด (ขนาดใหญ่)	0.000178	10	0.001784
มีดคายหญ้า (ขนาดเล็ก)	0.000178	5	0.000892
มีดคายหญ้า (ขนาดกลาง)	0.000178	5	0.000892
มีดคายหญ้า (ขนาดใหญ่)	0.000178	10	0.001784
เคียว	0.000178	5	0.000892

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.18 ค่าเสื่อมราคาโตเจีย

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาฬิกา (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาฬิกา)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดพริ้ว (ขนาดเล็ก)	0.000134	5	0.000669
มีดพริ้ว (ขนาดกลาง)	0.000134	5	0.000669
มีดพริ้ว (ขนาดใหญ่)	0.000134	10	0.001338
มีดทำครัว (ขนาดเล็ก)	0.000134	10	0.001338
มีดทำครัว (ขนาดกลาง)	0.000134	10	0.001338
มีดทำครัว (ขนาดใหญ่)	0.000134	10	0.001338
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000134	5	0.000669
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000134	5	0.000669
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000134	5	0.000669
มีดโบว์วี (หยาบ)	0.000134	10	0.001338
มีดโบว์วี (ปานกลาง)	0.000134	15	0.002007
มีดโบว์วี (ละเอียด)	0.000134	20	0.002676
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000134	20	0.002676
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000134	20	0.002676
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000134	20	0.002676
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000134	10	0.001338
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000134	10	0.001338
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000134	10	0.001338
เสียม	0.000134	10	0.001338
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000134	10	0.001338
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000134	10	0.001338
พริ้วหวด (ขนาดเล็ก)	0.000134	10	0.001338
พริ้วหวด (ขนาดกลาง)	0.000134	10	0.001338
พริ้วหวด (ขนาดใหญ่)	0.000134	10	0.001338
มีดคายหญ้า (ขนาดเล็ก)	0.000134	10	0.001338
มีดคายหญ้า (ขนาดกลาง)	0.000134	10	0.001338
มีดคายหญ้า (ขนาดใหญ่)	0.000134	10	0.001338
เคียว	0.000134	10	0.001338

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.19 ค่าเสื่อมราคาส่วนเจาะด้ามพรั้า

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคานาที (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาที)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดพรั้า (ขนาดเล็ก)	0.000107	-	-
มีดพรั้า (ขนาดกลาง)	0.000107	-	-
มีดพรั้า (ขนาดใหญ่)	0.000107	-	-
มีดทำควัว (ขนาดเล็ก)	0.000107	-	-
มีดทำควัว (ขนาดกลาง)	0.000107	-	-
มีดทำควัว (ขนาดใหญ่)	0.000107	-	-
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000107	-	-
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000107	-	-
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000107	-	-
มีดโบว์วี (หยาบ)	0.000107	2	0.000214
มีดโบว์วี (ปานกลาง)	0.000107	2	0.000214
มีดโบว์วี (ละเอียด)	0.000107	2	0.000214
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000107	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000107	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000107	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000107	-	-
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000107	-	-
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000107	-	-
เสียม	0.000107	-	-
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000107	-	-
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000107	-	-
พรั้าหวด (ขนาดเล็ก)	0.000107	-	-
พรั้าหวด (ขนาดกลาง)	0.000107	-	-
พรั้าหวด (ขนาดใหญ่)	0.000107	-	-
มีดตายหญ้า (ขนาดเล็ก)	0.000107	-	-
มีดตายหญ้า (ขนาดกลาง)	0.000107	-	-
มีดตายหญ้า (ขนาดใหญ่)	0.000107	-	-
เคียว	0.000107	-	-

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.20 ค่าเสื่อมราคาเครื่องใบเบอร์ตัดเหล็ก

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาฬิกา (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาฬิกา)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดพริ้ว (ขนาดเล็ก)	0.000200	-	-
มีดพริ้ว (ขนาดกลาง)	0.000200	-	-
มีดพริ้ว (ขนาดใหญ่)	0.000200	-	-
มีดทำครัว (ขนาดเล็ก)	0.000200	-	-
มีดทำครัว (ขนาดกลาง)	0.000200	-	-
มีดทำครัว (ขนาดใหญ่)	0.000200	-	-
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000200	-	-
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000200	-	-
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000200	-	-
มีดใบวี (หยาบ)	0.000200	-	-
มีดใบวี (ปานกลาง)	0.000200	-	-
มีดใบวี (ละเอียด)	0.000200	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000200	120	0.023973
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000200	120	0.023973
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000200	120	0.023973
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000200	-	-
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000200	-	-
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000200	-	-
เสียม	0.000200	-	-
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000200	-	-
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000200	-	-
พริ้วหวด (ขนาดเล็ก)	0.000200	-	-
พริ้วหวด (ขนาดกลาง)	0.000200	-	-
พริ้วหวด (ขนาดใหญ่)	0.000200	-	-
มีดคายหญ้า (ขนาดเล็ก)	0.000200	-	-
มีดคายหญ้า (ขนาดกลาง)	0.000200	-	-
มีดคายหญ้า (ขนาดใหญ่)	0.000200	-	-
เคียว	0.000200	-	-

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.21 ค่าเสื่อมราคาค้อนพะเนิน

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาทึ (บาท)	จำนวนที่ใช้ (อัน)	เวลาที่ใช้ (นาทึ)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดพริ้ว (ขนาดเล็ก)	0.000008	1	10	0.000083
มีดพริ้ว (ขนาดกลาง)	0.000008	1	15	0.000125
มีดพริ้ว (ขนาดใหญ่)	0.000008	2	20	0.000333
มีดทำครัว (ขนาดเล็ก)	0.000008	1	10	0.000083
มีดทำครัว (ขนาดกลาง)	0.000008	1	15	0.000125
มีดทำครัว (ขนาดใหญ่)	0.000008	2	20	0.000333
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000008	1	20	0.000166
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000008	1	20	0.000166
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000008	2	20	0.000333
มีดใบวี (หยาบ)	0.000008	2	20	0.000333
มีดใบวี (ปานกลาง)	0.000008	2	20	0.000333
มีดใบวี (ละเอียด)	0.000008	2	20	0.000333
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000008	-	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000008	-	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000008	-	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000008	1	20	0.000166
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000008	2	20	0.000333
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000008	3	20	0.000499
เสียม	0.000008	2	20	0.000333
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000008	1	10	0.000083
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000008	2	10	0.000166
พริ้วหวด (ขนาดเล็ก)	0.000008	1	20	0.000166
พริ้วหวด (ขนาดกลาง)	0.000008	1	20	0.000166
พริ้วหวด (ขนาดใหญ่)	0.000008	2	20	0.000333
มีดตายหญ้า (ขนาดเล็ก)	0.000008	1	10	0.000083

ตารางที่ ข.21 (ต่อ)

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาฬิกา (บาท)	จำนวนที่ใช้ (อัน)	เวลาที่ใช้ (นาฬิกา)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดคายหญ้า (ขนาดกลาง)	0.000008	1	10	0.000083
มีดคายหญ้า (ขนาดใหญ่)	0.000008	2	10	0.000166
เคียว	0.000008	1	20	0.000166

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.22 ค่าเสื่อมราคาค้อนมือ

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาฬิกา (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาฬิกา)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดพรว (ขนาดเล็ก)	0.000007	100	0.000713
มีดพรว (ขนาดกลาง)	0.000007	105	0.000749
มีดพรว (ขนาดใหญ่)	0.000007	110	0.000785
มีดทำคร้ว (ขนาดเล็ก)	0.000007	100	0.000713
มีดทำคร้ว (ขนาดกลาง)	0.000007	105	0.000749
มีดทำคร้ว (ขนาดใหญ่)	0.000007	110	0.000785
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000007	140	0.000999
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000007	140	0.000999
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000007	140	0.000999
มีดโบวี (หยาบ)	0.000007	140	0.000999
มีดโบวี (ปานกลาง)	0.000007	140	0.000999
มีดโบวี (ละเอียด)	0.000007	140	0.000999
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000007	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000007	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000007	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000007	110	0.000785
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000007	110	0.000785
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000007	110	0.000785
เสียม	0.000007	110	0.000785
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000007	100	0.000713

ตารางที่ ข.22 (ต่อ)

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาฬิกา (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาฬิกา)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000007	100	0.000713
พริ้วหวด (ขนาดเล็ก)	0.000007	170	0.001213
พริ้วหวด (ขนาดกลาง)	0.000007	170	0.001213
พริ้วหวด (ขนาดใหญ่)	0.000007	170	0.001213
มีดดาบหน้า (ขนาดเล็ก)	0.000007	70	0.000499
มีดดาบหน้า (ขนาดกลาง)	0.000007	70	0.000499
มีดดาบหน้า (ขนาดใหญ่)	0.000007	70	0.000499
เคียว	0.000007	140	0.000999

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.23 ค่าเสื่อมราคาทั้ง

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาฬิกา (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาฬิกา)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดพริ้ว (ขนาดเล็ก)	0.000009	90	0.000771
มีดพริ้ว (ขนาดกลาง)	0.000009	90	0.000771
มีดพริ้ว (ขนาดใหญ่)	0.000009	90	0.000771
มีดทำครัว (ขนาดเล็ก)	0.000009	90	0.000771
มีดทำครัว (ขนาดกลาง)	0.000009	90	0.000771
มีดทำครัว (ขนาดใหญ่)	0.000009	90	0.000771
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000009	120	0.001027
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000009	120	0.001027
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000009	120	0.001027
มีดใบวี (หยาบ)	0.000009	120	0.001027
มีดใบวี (ปานกลาง)	0.000009	120	0.001027
มีดใบวี (ละเอียด)	0.000009	120	0.001027
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000009	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000009	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000009	-	-

ตารางที่ ข.23 (ต่อ)

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาที่ (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาที่)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000009	90	0.000771
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000009	90	0.000771
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000009	90	0.000771
เสียม	0.000009	90	0.000771
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000009	90	0.000771
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000009	90	0.000771
พรั้าหวด (ขนาดเล็ก)	0.000009	150	0.001284
พรั้าหวด (ขนาดกลาง)	0.000009	150	0.001284
พรั้าหวด (ขนาดใหญ่)	0.000009	150	0.001284
มีดดายหญ้า (ขนาดเล็ก)	0.000009	60	0.000514
มีดดายหญ้า (ขนาดกลาง)	0.000009	60	0.000514
มีดดายหญ้า (ขนาดใหญ่)	0.000009	60	0.000514
เคียว	0.000009	120	0.001027

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.24 ค่าเสื่อมราคาทั้งหมด

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาที่ (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาที่)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดพรั้า (ขนาดเล็ก)	0.000007	5	0.000036
มีดพรั้า (ขนาดกลาง)	0.000007	5	0.000036
มีดพรั้า (ขนาดใหญ่)	0.000007	10	0.000071
มีดทำควัว (ขนาดเล็ก)	0.000007	5	0.000036
มีดทำควัว (ขนาดกลาง)	0.000007	5	0.000036
มีดทำควัว (ขนาดใหญ่)	0.000007	5	0.000036
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000007	5	0.000036
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000007	5	0.000036
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000007	5	0.000036
มีดโบว์วี (หยาบ)	0.000007	10	0.000071

ตารางที่ ข.24 (ต่อ)

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาฬิกา (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาฬิกา)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดใบวี (ปานกลาง)	0.000007	10	0.000071
มีดใบวี (ละเอียด)	0.000007	10	0.000071
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000007	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000007	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000007	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000007	10	0.000071
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000007	10	0.000071
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000007	10	0.000071
เสียม	0.000007	20	0.000143
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000007	5	0.000036
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000007	5	0.000036
พรั้าหวด (ขนาดเล็ก)	0.000007	5	0.000036
พรั้าหวด (ขนาดกลาง)	0.000007	5	0.000036
พรั้าหวด (ขนาดใหญ่)	0.000007	5	0.000036
มีดคายหญ้า (ขนาดเล็ก)	0.000007	5	0.000036
มีดคายหญ้า (ขนาดกลาง)	0.000007	5	0.000036
มีดคายหญ้า (ขนาดใหญ่)	0.000007	5	0.000036
เคียว	0.000007	-	-

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.25 ค่าเสื่อมราคาเครื่องมือ (เล็ก)

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาฬิกา (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาฬิกา)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดพรั้า (ขนาดเล็ก)	0.000004	90	0.000321
มีดพรั้า (ขนาดกลาง)	0.000004	90	0.000321
มีดพรั้า (ขนาดใหญ่)	0.000004	-	-
มีดทำควัว (ขนาดเล็ก)	0.000004	90	0.000321
มีดทำควัว (ขนาดกลาง)	0.000004	90	0.000321

ตารางที่ ข.25 (ต่อ)

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาฬิกา (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาฬิกา)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดทำครัว (ขนาดใหญ่)	0.000004	-	-
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000004	120	0.000428
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000004	120	0.000428
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000004	-	-
มีดใบวี (หยาบ)	0.000004	120	0.000428
มีดใบวี (ปานกลาง)	0.000004	120	0.000428
มีดใบวี (ละเอียด)	0.000004	120	0.000428
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000004	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000004	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000004	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000004	90	0.000321
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000004	-	-
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000004	-	-
เสียม	0.000004	90	0.000321
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000004	90	0.000321
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000004	90	0.000321
พรวน (ขนาดเล็ก)	0.000004	150	0.000535
พรวน (ขนาดกลาง)	0.000004	150	0.000535
พรวน (ขนาดใหญ่)	0.000004	-	-
มีดดายหญ้า (ขนาดเล็ก)	0.000004	60	0.000214
มีดดายหญ้า (ขนาดกลาง)	0.000004	60	0.000214
มีดดายหญ้า (ขนาดใหญ่)	0.000004	60	0.000214
เคียว	0.000004	120	0.000428

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

All rights reserved

ตารางที่ ข.26 ค่าเสื่อมราคาตีพิมพ์แบบ (ใหญ่)

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาฬิกา (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาฬิกา)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดพริ้ว (ขนาดเล็ก)	0.000004	-	-
มีดพริ้ว (ขนาดกลาง)	0.000004	-	-
มีดพริ้ว (ขนาดใหญ่)	0.000004	90	0.000321
มีดทำครัว (ขนาดเล็ก)	0.000004	-	-
มีดทำครัว (ขนาดกลาง)	0.000004	-	-
มีดทำครัว (ขนาดใหญ่)	0.000004	90	0.000321
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000004	-	-
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000004	-	-
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000004	120	0.000428
มีดโบว์วี (หยาบ)	0.000004	-	-
มีดโบว์วี (ปานกลาง)	0.000004	-	-
มีดโบว์วี (ละเอียด)	0.000004	-	-
ไบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000004	-	-
ไบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000004	-	-
ไบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000004	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000004	-	-
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000004	90	0.000321
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000004	90	0.000321
เสียม	0.000004	-	-
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000004	-	-
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000004	-	-
พริ้วหวด (ขนาดเล็ก)	0.000004	-	-
พริ้วหวด (ขนาดกลาง)	0.000004	-	-
พริ้วหวด (ขนาดใหญ่)	0.000004	150	0.000535
มีดคายหญ้า (ขนาดเล็ก)	0.000004	-	-
มีดคายหญ้า (ขนาดกลาง)	0.000004	-	-
มีดคายหญ้า (ขนาดใหญ่)	0.000004	-	-
เคียว	0.000004	-	-

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.27 ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาที่ (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาที่)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดพริ้ว (ขนาดเล็ก)	0.000018	5	0.000089
มีดพริ้ว (ขนาดกลาง)	0.000018	5	0.000089
มีดพริ้ว (ขนาดใหญ่)	0.000018	5	0.000089
มีดทำครัว (ขนาดเล็ก)	0.000018	5	0.000089
มีดทำครัว (ขนาดกลาง)	0.000018	5	0.000089
มีดทำครัว (ขนาดใหญ่)	0.000018	5	0.000089
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000018	5	0.000089
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000018	5	0.000089
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000018	5	0.000089
มีดใบวี (หยาบ)	0.000018	5	0.000089
มีดใบวี (ปานกลาง)	0.000018	5	0.000089
มีดใบวี (ละเอียด)	0.000018	5	0.000089
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000018	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000018	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000018	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000018	5	0.000089
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000018	5	0.000089
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000018	5	0.000089
เสียม	0.000018	5	0.000089
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000018	5	0.000089
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000018	5	0.000089
พริ้วหวด (ขนาดเล็ก)	0.000018	5	0.000089
พริ้วหวด (ขนาดกลาง)	0.000018	5	0.000089
พริ้วหวด (ขนาดใหญ่)	0.000018	5	0.000089
มีดตายหญ้า (ขนาดเล็ก)	0.000018	5	0.000089
มีดตายหญ้า (ขนาดกลาง)	0.000018	5	0.000089
มีดตายหญ้า (ขนาดใหญ่)	0.000018	5	0.000089
เคียว	0.000018	5	0.000089

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.28 ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคานาที (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาที)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มิดพรำ (ขนาดเล็ก)	0.000002	0.5	0.000001
มิดพรำ (ขนาดกลาง)	0.000002	0.5	0.000001
มิดพรำ (ขนาดใหญ่)	0.000002	0.5	0.000001
มิดทำครำ (ขนาดเล็ก)	0.000002	0.5	0.000001
มิดทำครำ (ขนาดกลาง)	0.000002	0.5	0.000001
มิดทำครำ (ขนาดใหญ่)	0.000002	0.5	0.000001
มิดปล่ายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000002	0.5	0.000001
มิดปล่ายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000002	0.5	0.000001
มิดปล่ายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000002	0.5	0.000001
มิดโบว์วี่ (หยาบ)	0.000002	0.5	0.000001
มิดโบว์วี่ (ปานกลาง)	0.000002	0.5	0.000001
มิดโบว์วี่ (ละเอียด)	0.000002	0.5	0.000001
โบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000002	-	-
โบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000002	-	-
โบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000002	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000002	0.5	0.000001
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000002	0.5	0.000001
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000002	0.5	0.000001
เสียม	0.000002	0.5	0.000001
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000002	0.5	0.000001
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000002	0.5	0.000001
พรำหวด (ขนาดเล็ก)	0.000002	0.5	0.000001
พรำหวด (ขนาดกลาง)	0.000002	0.5	0.000001
พรำหวด (ขนาดใหญ่)	0.000002	0.5	0.000001
มิดคยหญ้า (ขนาดเล็ก)	0.000002	0.5	0.000001
มิดคยหญ้า (ขนาดกลาง)	0.000002	0.5	0.000001
มิดคยหญ้า (ขนาดใหญ่)	0.000002	0.5	0.000001
เคียว	0.000002	0.5	0.000001

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.29 ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรุยถ่าน

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาทึ (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาทึ)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดพริ้ว (ขนาดเล็ก)	0.000002	5	0.000009
มีดพริ้ว (ขนาดกลาง)	0.000002	5	0.000009
มีดพริ้ว (ขนาดใหญ่)	0.000002	5	0.000009
มีดทำควรว (ขนาดเล็ก)	0.000002	5	0.000009
มีดทำควรว (ขนาดกลาง)	0.000002	5	0.000009
มีดทำควรว (ขนาดใหญ่)	0.000002	5	0.000009
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000002	5	0.000009
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000002	5	0.000009
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000002	5	0.000009
มีดใบวี (หยาบ)	0.000002	5	0.000009
มีดใบวี (ปานกลาง)	0.000002	5	0.000009
มีดใบวี (ละเอียด)	0.000002	5	0.000009
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000002	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000002	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000002	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000002	5	0.000009
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000002	5	0.000009
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000002	5	0.000009
เสียม	0.000002	5	0.000009
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000002	5	0.000009
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000002	5	0.000009
พริ้วหวด (ขนาดเล็ก)	0.000002	5	0.000009
พริ้วหวด (ขนาดกลาง)	0.000002	5	0.000009
พริ้วหวด (ขนาดใหญ่)	0.000002	5	0.000009
มีดคายหญ้า (ขนาดเล็ก)	0.000002	5	0.000009
มีดคายหญ้า (ขนาดกลาง)	0.000002	5	0.000009
มีดคายหญ้า (ขนาดใหญ่)	0.000002	5	0.000009
เคียว	0.000002	5	0.000009

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.30 ค่าเสื่อมราคาเหล็กแถมตั้งคัมมิต

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาฬิกา (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาฬิกา)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดพริ้ว (ขนาดเล็ก)	0.000002	3	0.000005
มีดพริ้ว (ขนาดกลาง)	0.000002	3	0.000005
มีดพริ้ว (ขนาดใหญ่)	0.000002	3	0.000005
มีดทำครัว (ขนาดเล็ก)	0.000002	3	0.000005
มีดทำครัว (ขนาดกลาง)	0.000002	3	0.000005
มีดทำครัว (ขนาดใหญ่)	0.000002	3	0.000005
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000002	3	0.000005
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000002	3	0.000005
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000002	3	0.000005
มีดโบว์วี (หยาบ)	0.000002	3	0.000005
มีดโบว์วี (ปานกลาง)	0.000002	3	0.000005
มีดโบว์วี (ละเอียด)	0.000002	3	0.000005
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000002	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000002	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000002	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000002	3	0.000005
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000002	3	0.000005
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000002	3	0.000005
เสียม	0.000002	3	0.000005
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000002	3	0.000005
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000002	3	0.000005
พริ้วหวด (ขนาดเล็ก)	0.000002	3	0.000005
พริ้วหวด (ขนาดกลาง)	0.000002	3	0.000005
พริ้วหวด (ขนาดใหญ่)	0.000002	3	0.000005
มีดตายหญ้า (ขนาดเล็ก)	0.000002	3	0.000005
มีดตายหญ้า (ขนาดกลาง)	0.000002	3	0.000005
มีดตายหญ้า (ขนาดใหญ่)	0.000002	3	0.000005
เคียว	0.000002	3	0.000005

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.31 ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาฬิกา (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาฬิกา)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดพริ้ว (ขนาดเล็ก)	0.000001	2	0.000002
มีดพริ้ว (ขนาดกลาง)	0.000001	2	0.000002
มีดพริ้ว (ขนาดใหญ่)	0.000001	-	-
มีดทำครัว (ขนาดเล็ก)	0.000001	2	0.000002
มีดทำครัว (ขนาดกลาง)	0.000001	2	0.000002
มีดทำครัว (ขนาดใหญ่)	0.000001	-	-
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000001	2	0.000002
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000001	2	0.000002
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000001	-	-
มีดโบว์ (หยาบ)	0.000001	2	0.000002
มีดโบว์ (ปานกลาง)	0.000001	2	0.000002
มีดโบว์ (ละเอียด)	0.000001	2	0.000002
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000001	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000001	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000001	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000001	2	0.000002
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000001	2	0.000002
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000001	-	-
เสียม	0.000001	2	0.000002
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000001	2	0.000002
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000001	-	-
พริ้วหวด (ขนาดเล็ก)	0.000001	2	0.000002
พริ้วหวด (ขนาดกลาง)	0.000001	-	-
พริ้วหวด (ขนาดใหญ่)	0.000001	-	-
มีดตายหญ้า (ขนาดเล็ก)	0.000001	2	0.000002
มีดตายหญ้า (ขนาดกลาง)	0.000001	2	0.000002
มีดตายหญ้า (ขนาดใหญ่)	0.000001	-	-
เคียว	0.000001	2	0.000002

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.32 ค่าเสื่อมราคาซากัด (ใหญ่)

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาตี (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาตี)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มีดพรว (ขนาดเล็ก)	0.000001	-	-
มีดพรว (ขนาดกลาง)	0.000001	-	-
มีดพรว (ขนาดใหญ่)	0.000001	3	0.000004
มีดทำคร้ว (ขนาดเล็ก)	0.000001	-	-
มีดทำคร้ว (ขนาดกลาง)	0.000001	-	-
มีดทำคร้ว (ขนาดใหญ่)	0.000001	3	0.000004
มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000001	-	-
มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000001	-	-
มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000001	3	0.000004
มีดโบวีวี (หยาบ)	0.000001	-	-
มีดโบวีวี (ปานกลาง)	0.000001	-	-
มีดโบวีวี (ละเอียด)	0.000001	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000001	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000001	-	-
ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000001	-	-
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000001	-	-
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000001	-	-
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000001	3	0.000004
เสียม	0.000001	-	-
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000001	-	-
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000001	3	0.000004
พรว (ขนาดเล็ก)	0.000001	-	-
พรว (ขนาดกลาง)	0.000001	3	0.000004
พรว (ขนาดใหญ่)	0.000001	3	0.000004
มีดคายหญ้า (ขนาดเล็ก)	0.000001	-	-
มีดคายหญ้า (ขนาดกลาง)	0.000001	-	-
มีดคายหญ้า (ขนาดใหญ่)	0.000001	3	0.000004
เคียว	0.000001	-	-

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

ตารางที่ ข.33 ค่าเสื่อมราคาโรงเรือน

ผลิตภัณฑ์	ค่าเสื่อมราคา/นาฬิกา (บาท)	เวลาที่ใช้ (นาฬิกา)	ค่าเสื่อมราคา/หน่วย (บาท)
มิดพรั้า (ขนาดเล็ก)	0.000143	150	0.021404
มิดพรั้า (ขนาดกลาง)	0.000143	150	0.021404
มิดพรั้า (ขนาดใหญ่)	0.000143	180	0.025685
มิดทำคร้ว (ขนาดเล็ก)	0.000143	150	0.021404
มิดทำคร้ว (ขนาดกลาง)	0.000143	150	0.021404
มิดทำคร้ว (ขนาดใหญ่)	0.000143	150	0.021404
มิดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	0.000143	150	0.021404
มิดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	0.000143	150	0.021404
มิดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	0.000143	180	0.025685
มิดโบว์วี (หยาบ)	0.000143	180	0.025685
มิดโบว์วี (ปานกลาง)	0.000143	210	0.029966
มิดโบว์วี (ละเอียด)	0.000143	300	0.042808
ใบมิดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	0.000143	20	0.002854
ใบมิดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	0.000143	20	0.002854
ใบมิดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	0.000143	20	0.002854
จอบ (ขนาดเล็ก)	0.000143	180	0.025685
จอบ (ขนาดกลาง)	0.000143	180	0.025685
จอบ (ขนาดใหญ่)	0.000143	180	0.025685
เสียม	0.000143	180	0.025685
แวก (ขนาดเล็ก)	0.000143	150	0.021404
แวก (ขนาดใหญ่)	0.000143	180	0.025685
พรั้าหวด (ขนาดเล็ก)	0.000143	180	0.025685
พรั้าหวด (ขนาดกลาง)	0.000143	180	0.025685
พรั้าหวด (ขนาดใหญ่)	0.000143	180	0.025685
มิดดายหญ้า (ขนาดเล็ก)	0.000143	150	0.021404
มิดดายหญ้า (ขนาดกลาง)	0.000143	150	0.021404
มิดดายหญ้า (ขนาดใหญ่)	0.000143	150	0.021404
เคียว	0.000143	150	0.021404

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ

การคำนวณค่าใช้จ่ายอื่นๆ ด้านการผลิต

ตารางที่ ข.34 ค่าไฟฟ้า

ผลิตภัณฑ์	ค่าไฟฟ้าเฉลี่ย/วัน (บาท)	จำนวนที่ผลิตได้/วัน (ชิ้น)	ค่าไฟฟ้า/หน่วย (บาท)
มิดพริ้ว (ขนาดเล็ก)	10.00	3	3.333333
มิดพริ้ว (ขนาดกลาง)	10.00	3	3.333333
มิดพริ้ว (ขนาดใหญ่)	10.00	2	5.000000
มิดทำครีว (ขนาดเล็ก)	10.00	3	3.333333
มิดทำครีว (ขนาดกลาง)	10.00	3	3.333333
มิดทำครีว (ขนาดใหญ่)	10.00	3	3.333333
มิดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)	10.00	3	3.333333
มิดปลายแหลม (ขนาดกลาง)	10.00	3	3.333333
มิดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)	10.00	2	5.000000
มิดโบว์วี (หยาบ)	10.00	1	10.000000
มิดโบว์วี (ปานกลาง)	10.00	1	10.000000
มิดโบว์วี (ละเอียด)	10.00	1	10.000000
โบมิดตัดหญ้า (12 นิ้ว)	10.00	20	0.500000
โบมิดตัดหญ้า (14 นิ้ว)	10.00	20	0.500000
โบมิดตัดหญ้า (16 นิ้ว)	10.00	20	0.500000
จอบ (ขนาดเล็ก)	10.00	2	5.000000
จอบ (ขนาดกลาง)	10.00	2	5.000000
จอบ (ขนาดใหญ่)	10.00	2	5.000000
เสียม	10.00	2	5.000000
แวก (ขนาดเล็ก)	10.00	3	3.333333
แวก (ขนาดใหญ่)	10.00	2	5.000000
พริ้วหวด (ขนาดเล็ก)	10.00	2	5.000000
พริ้วหวด (ขนาดกลาง)	10.00	2	5.000000
พริ้วหวด (ขนาดใหญ่)	10.00	2	5.000000
มิดตายหญ้า (ขนาดเล็ก)	10.00	3	3.333333
มิดตายหญ้า (ขนาดกลาง)	10.00	3	3.333333
มิดตายหญ้า (ขนาดใหญ่)	10.00	3	3.333333
เคียว	10.00	3	3.333333

ที่มา : จากการสำรวจและการคำนวณ



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

ตารางที่ ค.1 ต้นทุนและผลตอบแทนของมีดพร้า (ขนาดเล็ก)

รายการ	มีดพร้า (ขนาดเล็ก)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากกรวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				4.00	5.23
เหล็กแหลม		3.00		3.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไม้บุง		1.00		1.00	
ด้ามไม้ประดิษฐ์สำเร็จ		-		-	
เช่าควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				22.41	29.32
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คั้ง		3.00		3.00	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
หินเจีย		0.0750		0.08	
ใยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน		-	46.67	46.67	61.06
ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		-		0.00	0.00
ค่าใช้จ่ายในการเจาะใบมีด					
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		3.33		3.33	4.36
ต้นทุนผันแปรรวม		29.7417		76.41	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาไดเป่าไฟ (หอยโข่ง)			0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาไดเจีย			0.000669	0.000669	
ค่าเสื่อมราคาส่วนเจาะด้ามพร้า			-	-	

ตารางที่ ค.1 (ต่อ)

รายการ	มีดพม่า (ขนาดเล็ก)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ดัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาค้อนพะเนิน			0.000083	0.000083	
ค่าเสื่อมราคาค้อนมือ			0.000713	0.000713	
ค่าเสื่อมราคาหัง			0.000771	0.000771	
ค่าเสื่อมราคาหังขอ			0.000036	0.000036	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000321	0.000321	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคานินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรวยถ่าน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กตังคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาลกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาลกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.021404	0.021404	
ต้นทุนคงที่รวม				0.024996	0.03
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	30.00	29.74	46.69	76.43	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)				100.00	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)				70.00	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)				23.59	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)				70.26	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)				23.57	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)				70.00	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)				23.59	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)				70.26	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)				23.57	
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				76.4333	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				23.5667	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				76.43	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.2 ต้นทุนและผลตอบแทนของมีดพร้า (ขนาดกลาง)

รายการ	มีดพร้า (ขนาดกลาง)				อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				6.00	5.80
เหล็กหนาบ		5.00		5.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไม้บง		1.00		1.00	
ด้ามไม้ประดิษฐ์สำเร็จ		-		-	
เชาควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				22.41	21.67
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คัง		3.00		3.00	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.0789		0.08	
2. โยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	46.67	46.67	45.12
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		25.00		25.00	24.17
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		3.33		3.33	3.22
ต้นทุนผันแปรรวม		56.7456		103.41	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาไคเปาไฟ (หอยโข่ง)			0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาไคเจีย			0.000669	0.000669	
ค่าเสื่อมราคาคาส่วานเจาะด้ามพร้า			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาม้วนพะเนิน			0.000125	0.000125	
ค่าเสื่อมราคาม้วนมือ			0.000749	0.000749	

ตารางที่ ค.2 (ต่อ)

รายการ	มิดพร้าว (ขนาดกลาง)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.000771	0.000771	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000036	0.000036	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000321	0.000321	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกฤษฎาน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแต่งคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.021404	0.021404	
ต้นทุนคงที่รวม				0.025073	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	50.00	56.75	46.69	103.44	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			150.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			100.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			46.59		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			93.25		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			46.56		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			66.67		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			31.06		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			62.17		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			31.04		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				103.4374	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				46.5626	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				103.44	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.3 ต้นทุนและผลตอบแทนของมีดพร้า (ขนาดใหญ่)

รายการ	มีดพร้า (ขนาดใหญ่)				อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				9.00	5.75
เหล็กหนาบ		8.00		8.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไม้บง		1.00		1.00	
ด้ามไม้ประดู่สำเร็จ		-		-	
เชาควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				22.42	14.33
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คัง		3.00		3.00	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.0833		0.08	
2. ใยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	70.00	70.00	44.74
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		50.00		50.00	31.96
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		5.00		5.00	3.20
ต้นทุนผันแปรรวม		86.4167		156.42	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาไดเป่าไฟ (หอยโข่ง)			0.001784	0.001784	
ค่าเสื่อมราคาไดเจีย			0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาสวานเจาะด้ามพร้า			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาสันพะเนิน			0.000333	0.000333	
ค่าเสื่อมราคาสันมือ			0.000785	0.000785	

ตารางที่ ค.3 (ต่อ)

รายการ	มีดพั่ว (ขนาดใหญ่)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.000771	0.000771	
ค่าเสื่อมราคาทั้งข			0.000071	0.000071	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			0.000321	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กگردาน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กตั้งคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			0.000004	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.025685	0.025685	
ต้นทุนคงที่รวม				0.030870	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	60.00	86.42	70.03	156.45	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			200.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			140.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			43.58		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			113.58		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			43.55		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			70.00		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			21.79		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			56.79		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			21.78		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				156.4475	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				43.5525	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				156.45	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.4 ต้นทุนและผลตอบแทนของมีดทำครัว (ขนาดเล็ก)

รายการ	มีดทำครัว (ขนาดเล็ก)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				6.00	5.80
เหล็กหนาบ		5.00		5.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไม้ยาง		1.00		1.00	
ด้ามไม้ประดิษฐ์สำเร็จ		-		-	
เชาควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				22.41	21.66
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คั่ง		3.00		3.00	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.0750		0.08	
2. โยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	46.67	46.67	45.12
2. ค่าจ้างในการขึ้นรูป		25.00		25.00	24.17
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		3.33		3.33	3.22
ต้นทุนผันแปรรวม		56.7417		103.41	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาไดเปาไฟ (หอยโข่ง)			0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาไดเจีย			0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาสว่านเจาะด้ามพริก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาม้อนพะเนิน			0.000083	0.000083	
ค่าเสื่อมราคาม้อนมือ			0.000713	0.000713	

ตารางที่ ค.4 (ต่อ)

รายการ	มีดทำครัว (ขนาดเล็ก)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.000771	0.000771	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000036	0.000036	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000321	0.000321	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกฤษฎ์ถ่าน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแต่งคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.021404	0.021404	
ต้นทุนคงที่รวม				0.025664	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	30.00	56.74	46.70	103.44	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			100.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			70.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			-3.41		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			43.26		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			-3.44		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			70.00		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-3.41		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			43.26		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-3.44		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				103.4373	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				-3.4373	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				103.44	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.5 ต้นทุนและผลตอบแทนของมิดทำครัว (ขนาดกลาง)

รายการ	มิดทำครัว (ขนาดกลาง)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก			8.00	7.59	
เหล็กหนาบ		7.00	7.00		
ใบเลื่อย		-	-		
ไม้บง		1.00	1.00		
ด้ามไม้ประตูลำเือง		-	-		
เชาควาย		-	-		
วัตถุดิบรอง			22.41	21.26	
ถ่าน		18.00	18.00		
ท่ออลูมิเนียม		1.33	1.33		
คัง		3.00	3.00		
ยาขัดเครื่องเงิน		-	-		
กระดาษทราย เบอร์ 60		-	-		
เบอร์ 100		-	-		
เบอร์ 150		-	-		
เบอร์ 400		-	-		
วัสดุ 1. หินเจีย		0.0789	0.08		
2. โยขัดเหล็ก		-	-		
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	46.67	46.67	44.26
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		25.00	25.00	23.71	
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		3.33	3.33	3.16	
ต้นทุนผันแปรรวม		58.7458	105.42		
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาไดเปาไฟ (หอยโข่ง)			0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาไดเจีย			0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาลำเืองจะด้ามพรว			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาร้อนพะเนิน			0.000125	0.000125	
ค่าเสื่อมราคาร้อนมือ			0.000749	0.000749	

ตารางที่ ค.5 (ต่อ)

รายการ	มีดทำครัว (ขนาดกลาง)				อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.000771	0.000771	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000036	0.000036	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000321	0.000321	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรุยถ่าน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแต่งคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.021404	0.021404	
ต้นทุนคงที่รวม				0.025742	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	40.00	58.75	46.70	105.44	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			150.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			110.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			44.58		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			91.25		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			44.56		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			73.33		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			29.72		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			60.84		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			29.71		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				105.4414	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				44.5586	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				105.44	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.6 ต้นทุนและผลตอบแทนของมีดทำครัว (ขนาดใหญ่)

รายการ	มีดทำครัว (ขนาดใหญ่)				อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				11.00	8.24
เหล็กหนาบ		10.00		10.00	
ใบเลื่อย				-	
ไม้บง		1.00		1.00	
ด้ามไม้ประดิษฐ์สำเร็จ				-	
เชาควาย				-	
วัตถุดิบรอง				22.42	16.80
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คัง		3.00		3.00	
ยาขัดเครื่องเงิน				-	
กระดาษทราย เบอร์ 60				-	
เบอร์ 100				-	
เบอร์ 150				-	
เบอร์ 400				-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.0833		0.08	
2. โยขัดเหล็ก				-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง			46.67	46.67	34.97
2. ค่าจ้างในการขึ้นรูป		50.00		50.00	37.47
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		3.33		3.33	2.50
ต้นทุนผันแปรรวม		86.7500		133.42	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาโดเปาไฟ (หอยโข่ง)			0.001784	0.001784	
ค่าเสื่อมราคาโตเจีย			0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาสว่านเจาะด้ามพรั้า			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาส้อมพะเนิน			0.000333	0.000333	
ค่าเสื่อมราคาส้อมมือ			0.000785	0.000785	

ตารางที่ ค.6 (ต่อ)

รายการ	มีดทำครัว (ขนาดใหญ่)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.000771	0.000771	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000036	0.000036	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			0.000321	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกฤษณาน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแต่งคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			0.000004	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.021404	0.021404	
ต้นทุนคงที่รวม				0.026554	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	60.00	88.75	46.70	133.45	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			200.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			140.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			66.58		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			113.25		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			66.55		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			70.00		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			33.29		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			56.63		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			33.28		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				133.4466	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				66.5534	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				133.45	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.7 ต้นทุนและผลตอบแทนของมีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)

รายการ	มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุน ต่อต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				4.00	5.23
เหล็กหนาบ		3.00		3.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไม้บง		1.00		1.00	
ด้ามไม้ประคูล้ำเร็จ		-		-	
เชาควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				22.41	29.32
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คัง		3.00		3.00	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.0750		0.08	
2. โยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	46.67	46.67	61.06
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		-		0.00	0.00
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		3.33		3.33	4.36
ต้นทุนผันแปรรวม		29.7417		76.41	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาโตป๊าไฟ (หอยโข่ง)			0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาโตเจีย			0.000669	0.000669	
ค่าเสื่อมราคาล้วนเจาะด้ามพริ้ว			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตีดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคามันพะเนิน			0.000166	0.000166	
ค่าเสื่อมราคามันมือ			0.000999	0.000999	

ตารางที่ ค.7 (ต่อ)

รายการ	มีดปลายแหลม (ขนาดเล็ก)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.001027	0.001027	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000036	0.000036	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000428	0.000428	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาช่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กทุยถ่าน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแต่งคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.021404	0.021404	
ต้นทุนคงที่รวม				0.025728	0.03
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	30.00	29.74	46.70	76.44	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			100.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			70.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			23.59		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			70.26		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			23.56		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			70.00		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			23.59		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			70.26		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			23.56		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				76.4374	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				23.5626	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				76.44	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.8 ต้นทุนและผลตอบแทนของมีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)

รายการ	มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุน ต่อต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				6.00	5.80
เหล็กแหลม		5.00		5.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไผ่บง		1.00		1.00	
ด้ามไม้ประดิษฐ์สำเร็จ		-		-	
เชาควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				22.41	21.67
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คัง		3.00		3.00	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.0789		0.08	
2. โยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	46.67	46.67	45.12
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		25.00		25.00	24.17
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		3.33		3.33	3.22
ต้นทุนผันแปรรวม		56.7456		103.42	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาโดเปาไฟ (หอยโข่ง)			0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาโดเจีย			0.000669	0.000669	
ค่าเสื่อมราคาส่วานเจาะด้ามพรั้า			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาม้อนพะเนิน			0.000166	0.000166	
ค่าเสื่อมราคาม้อนมือ			0.000999	0.000999	

ตารางที่ ค.8 (ต่อ)

รายการ	มีดปลายแหลม (ขนาดกลาง)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาหัง			0.001027	0.001027	
ค่าเสื่อมราคาหังขอ			0.000036	0.000036	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000428	0.000428	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคานินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กทุยถ่าน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กตั้งคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.021404	0.021404	
ต้นทุนคงที่รวม				0.025728	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	50.00	56.75	46.70	103.44	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			150.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			100.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			46.58		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			93.25		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			46.56		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			66.67		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			31.06		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			62.17		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			31.04		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				103.4413	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				46.5587	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				103.44	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.9 ต้นทุนและผลตอบแทนของมีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)

รายการ	มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)				อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนมันแปร					
วัตถุดิบหลัก				9.00	5.75
เหล็กแหลม		8.00		8.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไม้บง		1.00		1.00	
ด้ามไม้ประดู่สำเร็จ		-		-	
เชาควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				22.42	14.33
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คัง		3.00		3.00	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.0833		0.08	
2. โยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	70.00	70.00	44.74
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		50.00		50.00	31.96
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		5.00		5.00	3.20
ต้นทุนมันแปรรวม		88.4167		156.42	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาโตเป่าไฟ (หอยโข่ง)			0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาโตเจีย			0.000669	0.000669	
ค่าเสื่อมราคาส่วนเจาะด้ามพรั้า					
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก					
ค่าเสื่อมราคาฮ้อนพะเนิน			0.000333	0.000333	
ค่าเสื่อมราคาฮ้อนมือ			0.000999	0.000999	

ตารางที่ ค.9 (ต่อ)

รายการ	มีดปลายแหลม (ขนาดใหญ่)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุน ต่อต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.001027	0.001027	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000036	0.000036	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			0.000428	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรุ่ยถ่าน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแดงคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			0.000004	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรียนผลิต			0.025685	0.025685	
ต้นทุนคงที่รวม				0.029745	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	60.00	86.42	70.03	156.45	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			200.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			140.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			43.58		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			113.58		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			43.55		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			70.00		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			21.79		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			56.79		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			21.78		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				156.4464	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				43.5536	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				156.45	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.10 ต้นทุนและผลตอบแทนของมีดโบว์วี (หยาบ)

รายการ	มีดโบว์วี (หยาบ)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนขั้นแปร					
วัตถุดิบหลัก				28.00	11.18
เหล็กแหลม		8.00		8.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไฝบง		-		-	
ด้ามไม้ประดู่สำเร็จ		20.00		20.00	
เชาควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				22.48	8.97
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คั้ง		3.00		3.00	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		8.00		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.1500		0.15	
2. โยขัดเหล็ก		0.1071		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	140.00	140.00	55.89
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		50.00		50.00	19.96
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		10.00		10.00	3.99
ต้นทุนขั้นแปรรวม		118.5905		250.48	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาโดเปาไฟ (หอยโข่ง)			0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาโดเจีย			0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาคานจาวานเจาะด้ามพรา			0.000214	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาส่อนพะเนิน			0.000333	0.000333	
ค่าเสื่อมราคาส่อนมือ			0.000999	0.000999	

ตารางที่ ค.10 (ต่อ)

รายการ	มัตโบววี (หยาบ)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.001027	0.001027	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000071	0.000071	
ค่าเสื่อมราคาคิมปากแบน (เล็ก)			0.000428	0.000428	
ค่าเสื่อมราคาคิมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรุย่ต่าน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแดงคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.025685	0.025685	
ต้นทุนคงที่รวม				0.030880	0.01
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	40.00	118.59	140.03	250.51	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			150.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			110.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			-100.48		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			31.41		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			-100.51		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			73.33		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-66.99		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			20.94		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-67.01		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				250.5142	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				-100.5142	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				250.51	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.11 ต้นทุนและผลตอบแทนของมีดโบวีวี (ปานกลาง)

รายการ	มีดโบวีวี (ปานกลาง)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				28.00	11.17
เหล็กหนาบ		8.00		8.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไม้บง		-		-	
ด้ามไม้ประดู่สำเร็จ		20.00		20.00	
เชาควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				22.58	9.01
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คัง		3.00		3.00	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		13.33		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. นินเจีย		0.2500		0.25	
2. โยขัดเหล็ก		0.1500		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	140.00	140.00	55.86
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		50.00		50.00	19.95
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		10.00		10.00	3.99
ต้นทุนผันแปรรวม		124.0667		250.58	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาไดเปาไฟ (หอยโข่ง)			0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาดีเจีย			0.002007	0.002007	
ค่าเสื่อมราคาสว่านเจาะด้ามพริ้ว			0.000214	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาสี้นพะเนิน			0.000333	0.000333	
ค่าเสื่อมราคาสี้นมือ			0.000999	0.000999	

ตารางที่ ค.11 (ต่อ)

รายการ	มิดโบวี (ปานกลาง)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.001027	0.001027	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000071	0.000071	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000428	0.000428	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซิเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กทุยถ่าน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแต่งคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.029966	0.029966	
ต้นทุนคงที่รวม				0.035830	0.01
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	60.00	124.07	140.04	250.62	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			300.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			240.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			49.42		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			175.93		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			49.38		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			80.00		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			16.47		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			58.64		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			16.46		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				250.6192	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				49.3808	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				250.62	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.12 ต้นทุนและผลตอบแทนของมีดใบวีวี (ละเอียดย)

รายการ	มีดใบวีวี (ละเอียดย)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				28.00	11.15
เหล็กแหลม		8.00		8.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไม้บง		-		-	
ด้ามไม้ประตูลำเสร็จ		20.00		20.00	
เชาควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				23.17	9.22
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คัง		3.00		3.00	
ยาขัดเครื่องเงิน		8.33		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		8.33		-	
เบอร์ 100		10.00		-	
เบอร์ 150		13.33		-	
เบอร์ 400		35.00		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.8333		0.83	
2. โยขัดเหล็ก		0.2500		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	140.00	140.00	55.73
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		50.00		50.00	19.90
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		10.00		10.00	3.98
ต้นทุนผันแปรรวม		186.4167		251.17	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาไต้เป่าไฟ (หอยโขง)			0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาไต้เจีย			0.002676	0.002676	
ค่าเสื่อมราคาค้อนเจาะด้ามพรั			0.000214	-	
ค่าเสื่อมราคาไต้เบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาค้อนพะเนิน			0.000333	0.000333	
ค่าเสื่อมราคาค้อนมือ			0.000999	0.000999	

ตารางที่ ค.12 (ต่อ)

รายการ	มีดโบว์วี (ละเยียด)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.001027	0.001027	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000071	0.000071	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000428	0.000428	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรวยถ่าน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแต่งคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.042808	0.042808	
ต้นทุนคงที่รวม				0.048341	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	80.00	186.42	140.05	251.22	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			400.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			320.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			148.83		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			213.58		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			148.78		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			80.00		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			37.21		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			53.40		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			37.20		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				251.2160	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				148.7840	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				251.22	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.13 ต้นทุนและผลตอบแทนของใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)

รายการ	ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก			142.86	75.00	
เหล็กหนาบ			-		
ใบเลื่อย		142.86	142.86		
ไม้บง		-	-		
ด้ามไม้ประตูลำเจ็จ		-	-		
เชาควาย		-	-		
วัตถุดิบรอง			0.10	0.05	
ถ่าน		-	-		
ท่อลูมิเนียม		-	-		
คัง		-	-		
ยาขัดเครื่องเงิน		-	-		
กระดาษทราย เบอร์ 60		-	-		
เบอร์ 100		-	-		
เบอร์ 150		-	-		
เบอร์ 400		-	-		
วัสดุ 1. หินเจีย		0.1000	0.10		
2. ใยขัดเหล็ก		-	-		
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง			7.00	3.67	
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป			0.00	0.00	
ค่าใช้จ่ายในการเจาะใบมีด		40.00	40.00	21.00	
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		0.50	0.50	0.26	
ต้นทุนผันแปรรวม		183.4571	190.46		
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาโตปไฟฟ้า (หอยโข่ง)			0.000000		
ค่าเสื่อมราคาโตเจีย			0.002676	0.002676	
ค่าเสื่อมราคาสว่านเจาะด้ามพรั้า			-		
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			0.023973	0.023973	
ค่าเสื่อมราคาชิ้นพะเนิน			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาชิ้นมือ			-	0.000000	

ตารางที่ ค.13 (ต่อ)

รายการ	ใบมีดตัดหญ้า (12 นิ้ว)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กทุยถ่าน			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแต่งคมมีด (เหล็กถาก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาสลัก (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาสลัก (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรียนผลิต			0.002854	0.002854	
ต้นทุนคงที่รวม				0.029502	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	120.00	183.46	7.03	190.49	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)				220.00	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)				100.00	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)				29.54	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)				36.54	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)				29.51	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)				45.45	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)				13.43	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)				16.61	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)				13.42	
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				190.4866	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				29.5134	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				190.49	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.14 ต้นทุนและผลตอบแทนของใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)

รายการ	ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนสิ้นแปร					
วัตถุดิบหลัก				166.67	77.77
เหล็กแหลม		-	-	-	
ใบเลื่อย		166.67	-	166.67	
ไม้บง		-	-	-	
ด้ามไม้ประตูลำเจ็ว		-	-	-	
เชาควาย		-	-	-	
วัตถุดิบรอง				0.10	0.05
ถ่าน		-	-	-	
ท่ออลูมิเนียม		-	-	-	
คัง		-	-	-	
ยาขัดเครื่องเงิน		-	-	-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-	-	-	
เบอร์ 100		-	-	-	
เบอร์ 150		-	-	-	
เบอร์ 400		-	-	-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.1034	-	0.10	
2. ใยขัดเหล็ก		-	-	-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	7.00	7.00	3.27
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		-	-	0.00	0.00
ค่าใช้จ่ายในการเจาะใบมีด		40.00	-	40.00	18.67
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		0.50	-	0.50	0.23
ต้นทุนสิ้นแปรรวม		207.2701		214.27	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาไดเปาไฟ (หอยโข่ง)		-	-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาไคเจีย		-	0.002676	0.002676	
ค่าเสื่อมราคาสว่านเจาะด้ามพัว		-	-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก		-	0.023973	0.023973	
ค่าเสื่อมราคาฮ้อนพะเนิน		-	-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาฮ้อนมือ		-	-	0.000000	

ตารางที่ ค.14 (ต่อ)

รายการ	ใบมีดตัดหญ้า (14 นิ้ว)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรวยถ่าน			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแดงคมมีด (เหล็กฉาก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรียนผลิต			0.002854	0.002854	
ต้นทุนคงที่รวม				0.029502	0.01
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	120.00	207.27	7.03	214.30	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)				250.00	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)				130.00	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)				35.73	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)				42.73	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)				35.70	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)				52.00	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)				14.29	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)				17.09	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)				14.28	
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				214.2996	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				35.7004	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				214.30	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.15 ต้นทุนและผลตอบแทนของใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)

รายการ	ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				200.00	80.76
เหล็กแหลม		-	-	-	
ใบเลื่อย		200.00	-	200.00	
ไม้บง		-	-	-	
ด้ามไม้ประตูลำเสร็จ		-	-	-	
เชาควาย		-	-	-	
วัตถุดิบรอง				0.11	0.04
ถ่าน		-	-	-	
ท่ออลูมิเนียม		-	-	-	
คัง		-	-	-	
ยาขัดเครื่องเงิน		-	-	-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-	-	-	
เบอร์ 100		-	-	-	
เบอร์ 150		-	-	-	
เบอร์ 400		-	-	-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.1071	-	0.11	
2. ใยขัดเหล็ก		-	-	-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	7.00	7.00	2.83
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		-	-	0.00	0.00
ค่าใช้จ่ายในการเจาะใบมีด		40.00	-	40.00	16.15
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		0.50	-	0.50	0.20
ต้นทุนผันแปรรวม		240.6071		247.61	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาไดเปาไฟ (หอยโข่ง)		-	-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาไดเจีย		-	0.002676	0.002676	
ค่าเสื่อมราคาลำเจาะด้ามพัว		-	-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก		-	0.023973	0.023973	
ค่าเสื่อมราคาห้องพะเนิน		-	-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาห้องมือ		-	-	0.000000	

ตารางที่ ค.15 (ต่อ)

รายการ	ใบมีดตัดหญ้า (16 นิ้ว)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรุด้ำน			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาลูกเต่างอมมีด (เหล็กถาก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.002854	0.002854	
ต้นทุนคงที่รวม				0.029502	0.01
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	120.00	240.61	7.03	247.64	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			250.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			130.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			2.39		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			9.39		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			2.36		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			52.00		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			0.96		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			3.76		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			0.95		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				247.6366	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				2.3634	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				247.64	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.16 ต้นทุนและผลตอบแทนของจอบ (ขนาดเล็ก)

รายการ	จอบ (ขนาดเล็ก)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				11.00	8.24
เหล็กแหลม		7.00		7.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไม้บุง		4.00		4.00	
ด้ามไม้ประดู่ลำเร้ง		-		-	
เชือกควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				22.39	16.78
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คัง		3.00		3.00	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.0600		0.06	
2. โยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	70.00	70.00	52.46
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		25.00		25.00	18.74
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		5.00		5.00	3.75
ต้นทุนผันแปรรวม		63.3933		133.39	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาโตป๊าไฟ (หอยโข่ง)			0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาโตเจีย			0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาคานจอบด้ามพรั			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาอันพะเนิน			0.000166	0.000166	
ค่าเสื่อมราคามันมือ			0.000785	0.000785	

ตารางที่ ค.16 (ต่อ)

รายการ	จอบ (ขนาดเล็ก)				อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.000771	0.000771	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000071	0.000071	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000321	0.000321	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรุยถ่าน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแดงคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.025685	0.025685	
ต้นทุนคงที่รวม				0.030135	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	50.00	63.39	70.03	133.42	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			100.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			50.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			-33.99		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			36.61		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			-33.42		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			50.00		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-33.99		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			36.61		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-33.42		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				133.4235	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				-33.4235	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				133.42	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.17 ต้นทุนและผลตอบแทนของจอบ (ขนาดกลาง)

รายการ	จอบ (ขนาดกลาง)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				14.00	8.67
เหล็กหนาบ		10.00		10.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไม้บง		4.00		4.00	
ด้ามไม้ประตูลำเสร็จ		-		-	
เขาควาง		-		-	
วัตถุดิบรอง				22.40	13.88
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คัง		3.00		3.00	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.0652		0.07	
2. โยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	70.00	70.00	43.36
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		50.00		50.00	30.97
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		5.00		5.00	3.10
ต้นทุนผันแปรรวม		91.3986		161.40	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาโตป๊าไฟ (หอยโข่ง)			0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาโตเจีย			0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาตวานเจาะด้ามพรั			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาฮ้อนพะเนิน			0.000333	0.000333	
ค่าเสื่อมราคาฮ้อนมือ			0.000785	0.000785	

ตารางที่ ค.17 (ต่อ)

รายการ	จอบ (ขนาดกลาง)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.000771	0.000771	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000071	0.000071	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			0.000321	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอลูกกรวยถ่าน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กตั้งคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรียนผลิต			0.025685	0.025685	
ต้นทุนคงที่รวม				0.029981	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	70.00	91.40	70.03	161.43	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			150.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			80.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			-11.40		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			58.60		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			-11.43		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			53.33		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-7.60		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			39.07		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-7.62		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				161.4285	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				-11.4285	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				161.43	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.18 ต้นทุนและผลตอบแทนของจอบ (ขนาดใหญ่)

รายการ	จอบ (ขนาดใหญ่)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				17.00	7.93
เหล็กแท่นบ		13.00		13.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไผ่บง		4.00		4.00	
ด้ามไม้ประดู่ลำเร้า		-		-	
เขาควาง		-		-	
วัตถุดิบรอง				22.41	10.45
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คัง		3.00		3.00	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. นินเจีย		0.0750		0.08	
2. โยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	70.00	70.00	32.64
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		100.00		100.00	46.63
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		5.00		5.00	2.33
ต้นทุนผันแปรรวม		144.4083		214.41	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาโตป๊าไฟ (หอยโข่ง)			0.001784	0.001784	
ค่าเสื่อมราคาโตเจีย			0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาสว่านเจาะด้ามพัว			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาซ้อนพะเนิน			0.000499	0.000499	
ค่าเสื่อมราคาซ้อนมือ			0.000785	0.000785	

ตารางที่ ค.18 (ต่อ)

รายการ	จอบ (ขนาดใหญ่)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.000771	0.000771	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000071	0.000071	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			0.000321	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรวยถ่าน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแดงคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			0.000004	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรียนผลิต			0.025685	0.025685	
ต้นทุนคงที่รวม				0.031037	0.01
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	100.00	144.41	70.03	214.44	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			200.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			100.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			-14.41		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			55.59		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			-14.44		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			50.00		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-7.20		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			27.80		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-7.22		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				214.4394	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				-14.4394	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				214.44	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.19 ต้นทุนและผลตอบแทนของเลียม

รายการ	เลียม				อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				12.00	7.67
เหล็กหนาบ		8.00		8.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไม้บง		4.00		4.00	
ด้ามไม้ประดิษฐ์สำเร็จ		-		-	
เขาควาง		-		-	
วัตถุดิบรอง				19.39	12.40
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คั้ง		-		-	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.0600		0.06	
2. โยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	70.00	70.00	44.75
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		50.00		50.00	31.96
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		5.00		5.00	3.20
ต้นทุนผันแปรรวม		86.3933		158.39	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาโตเปาไฟ (หอยโข่ง)			0.001784	0.001784	
ค่าเสื่อมราคาโตเจีย			0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาส้วน้ำเจาะด้ามพรั้า			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาม้อนพะเนิน			0.000333	0.000333	
ค่าเสื่อมราคาม้อนมือ			0.000785	0.000785	

ตารางที่ ค.19 (ต่อ)

รายการ	เสีย				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.000771	0.000771	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000143	0.000143	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000321	0.000321	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรวยถ่าน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแต่งคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.025685	0.025685	
ต้นทุนคงที่รวม				0.031265	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	50.00	86.39	70.03	156.42	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			120.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			70.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			-36.39		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			33.61		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			-36.42		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			58.33		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-30.33		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			28.01		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-30.35		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				156.4246	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				-36.4246	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				156.42	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.20 ต้นทุนและผลตอบแทนของแกว (ขนาดเล็ก)

รายการ	แกว (ขนาดเล็ก)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				7.00	10.16
เหล็กหนาบ		5.00		5.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไม้บง		2.00		2.00	
ด้ามไม้ประดู่สำเร็จ		-		-	
เชาควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				11.89	17.26
ถ่าน		9.00		9.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คั้ง		1.50		1.50	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.0600		0.06	
2. โยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	46.67	46.67	67.71
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		-		0.00	0.00
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		3.33		3.33	4.84
ต้นทุนผันแปรรวม		22.2267		68.90	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาโดเป่าไฟ (หอยโข่ง)			0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาโต๊ะเจีย			0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาสถูกรานเจาะด้ามพรั้า			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคามันพะเนิน			0.000083	0.000083	
ค่าเสื่อมราคามันมือ			0.000713	0.000713	

ตารางที่ ค.20 (ต่อ)

รายการ	แวก (ขนาดเล็ก)				อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาหัง			0.000771	0.000771	
ค่าเสื่อมราคาหังขอ			0.000036	0.000036	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000321	0.000321	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกฤษถาน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแต่งคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.021404	0.021404	
ต้นทุนคงที่รวม				0.025664	0.04
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	15.00	22.23	46.70	68.92	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			70.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			55.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			1.10		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			47.77		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			1.08		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			78.57		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			1.58		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			68.25		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			1.54		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				68.9223	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				1.0777	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				68.92	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.21 ต้นทุนและผลตอบแทนของแกว (ขนาดใหญ่)

รายการ	แกว (ขนาดใหญ่)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				12.00	8.06
เหล็กหนาบ		10.00		10.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไม้บุง		2.00		2.00	
ด้ามไม้ประดู่สำเร็จ		-		-	
เชือกควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				11.91	8.00
ถ่าน		9.00		9.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คั้ง		1.50		1.50	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.0750		0.08	
2. โยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน					
1. แรงงานตนเอง			70.00	70.00	47.00
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		50.00		50.00	33.57
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		5.00		5.00	3.36
ต้นทุนผันแปรรวม		78.9083		148.91	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาโตป๊าไฟ (หอยโข่ง)			0.001784	0.001784	
ค่าเสื่อมราคาโตเจีย			0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาสว่านเจาะด้ามพริ้ว			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคามันพะเนิน			0.000166	0.000166	
ค่าเสื่อมราคามันมือ			0.000713	0.000713	

ตารางที่ ค.21 (ต่อ)

รายการ	แนก (ขนาดใหญ่)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.000771	0.000771	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000036	0.000036	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000321	0.000321	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรุ่ยดำ			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแต่งคมมีด (เหล็กดาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			0.000004	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.025685	0.025685	
ต้นทุนคงที่รวม				0.030918	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	60.00	78.91	70.03	148.94	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			100.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			40.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			-48.91		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			21.09		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			-48.94		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			40.00		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-48.91		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			21.09		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-48.94		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				148.9393	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				-48.9393	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				148.94	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.22 ต้นทุนและผลตอบแทนของฟาร์ม (ขนาดเล็ก)

รายการ	ฟาร์ม (ขนาดเล็ก)			
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)		
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม
ต้นทุนการผลิต				
ต้นทุนมันแปร				
วัตถุดิบหลัก			9.00	6.85
เหล็กหนาบ	5.00	-	5.00	
ใบเลื่อย	-	-	-	
ไผ่บง	4.00	-	4.00	
ด้ามไม้ประคูล้ำเร็จ	-	-	-	
เชือกควาย	-	-	-	
วัตถุดิบรอง			22.43	17.06
ถ่าน	18.00	-	18.00	
ทอลูมิเนียม	1.33	-	1.33	
คัง	3.00	-	3.00	
ยาฉีดเครื่องเงิน	-	-	-	
กระดาษทราย เบอร์ 60	-	-	-	
เบอร์ 100	-	-	-	
เบอร์ 150	-	-	-	
เบอร์ 400	-	-	-	
วัสดุ 1. นินเจีย	0.1000	-	0.10	
2. โยขัดเหล็ก	-	-	-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง	-	70.00	70.00	53.25
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป	25.00	-	25.00	19.02
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)	5.00	-	5.00	3.80
ต้นทุนมันแปรรวม	61.4333		131.43	
ต้นทุนคงที่				
ค่าเสื่อมราคาโดป่าไฟ (หอยโข่ง)		0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาโตเจีย		0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาคานเจาะด้ามพริก		-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก		-	-	
ค่าเสื่อมราคามือพะเนิน		0.000166	0.000166	
ค่าเสื่อมราคามือมือ		0.001213	0.001213	

ตารางที่ ค.22 (ต่อ)

รายการ	พำหนด (ขนาดเล็ก)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.001284	0.001284	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000036	0.000036	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000535	0.000535	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรวยดำ			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแดงคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรียนผลิต			0.025685	0.025685	
ต้นทุนคงที่รวม				0.031256	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	30.00	61.43	70.03	131.46	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)				100.00	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)				70.00	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)				-31.43	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)				38.57	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)				-31.46	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)				70.00	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)				-31.43	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)				38.57	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)				-31.46	
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				131.4646	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				-31.4646	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				131.48	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.23 ต้นทุนและผลตอบแทนของพริกหวด (ขนาดกลาง)

รายการ	พริกหวด (ขนาดกลาง)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				11.00	8.24
เหล็กแหลม		7.00		7.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไม้บง		4.00		4.00	
ด้ามไม้ประตู่สำเร็จ		-		-	
เชาควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				22.44	16.81
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คัง		3.00		3.00	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.1071		0.11	
2. โยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	70.00	70.00	52.45
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		25.00		25.00	18.73
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		5.00		5.00	3.75
ต้นทุนผันแปรรวม		63.4405		133.44	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาไคเปาไฟ (หอยโข่ง)			0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาไคเจีย			0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาส้วน้ำเจาะด้ามพริก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาชั้นพะเนิน			0.000166	0.000166	
ค่าเสื่อมราคาชั้นมือ			0.001213	0.001213	

ตารางที่ ค.23 (ต่อ)

รายการ	พำหนด (ขนาดกลาง)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.001284	0.001284	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000036	0.000036	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000535	0.000535	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรวยดำ			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแต่งคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			0.000004	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรียนผลิต			0.025685	0.025685	
ต้นทุนคงที่รวม				0.031253	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	40.00	63.44	70.03	133.47	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			150.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			110.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินแปร (บาท/หน่วย)			16.56		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			86.56		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			16.53		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			73.33		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			11.04		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			57.71		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			11.02		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				133.4717	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				16.5283	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				133.47	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.24 ต้นทุนและผลตอบแทนของฟาร์มвод (ขนาดใหญ่)

รายการ	ฟาร์มвод (ขนาดใหญ่)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				14.00	8.67
เหล็กหนาบ		10.00		10.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไผ่บง		4.00		4.00	
ด้ามไม้ประดิษฐ์สำเร็จ		-		-	
เขาควาง		-		-	
วัตถุดิบรอง				22.45	13.90
ถ่าน		18.00		18.00	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คัง		3.00		3.00	
ยาฉีดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. นินเจีย		0.1154		0.12	
2. โยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	70.00	70.00	43.35
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		50.00		50.00	30.96
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		5.00		5.00	3.10
ต้นทุนผันแปรรวม		91.4487		161.45	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาโตป้าไฟ (หอยโข่ง)			0.001784	0.001784	
ค่าเสื่อมราคาโตเจีย			0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาส้วน้ำเจาะด้ามพรั้า			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาข้อนพะเนิน			0.000333	0.000333	
ค่าเสื่อมราคาข้อนมือ			0.001213	0.001213	

ตารางที่ ค.24 (ต่อ)

รายการ	พำหนด (ขนาดใหญ่)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.001284	0.001284	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000036	0.000036	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากเบน (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากเบน (ใหญ่)			0.000535	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรูยดำน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแดงคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาลักัด (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาลักัด (ใหญ่)			0.000004	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.025685	0.025685	
ต้นทุนคงที่รวม				0.031776	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	60.00	91.45	70.03	161.48	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			200.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			140.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			38.55		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			108.55		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			38.52		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			70.00		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			19.28		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			54.28		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			19.26		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				161.4805	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				38.5195	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				161.48	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.25 ต้นทุนและผลตอบแทนของมัตตคายหญ้า (ขนาดเล็ก)

รายการ	มัตตคายหญ้า (ขนาดเล็ก)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				5.00	7.68
เหล็กแหลม		3.00		3.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไม้บง		2.00		2.00	
ด้ามไม้ประคูด้าเสร็จ		-		-	
เชาควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				10.08	15.49
ถ่าน		7.20		7.20	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คั้ง		1.50		1.50	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาดทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.0500		0.05	
2. ใยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	46.67	46.67	71.68
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		-		0.00	0.00
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		3.33		3.33	5.12
ต้นทุนผันแปรรวม		18.4167		65.09	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาโดเปาไฟ (หอยโข่ง)			0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาโดเจีย			0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาลว่นเจาะด้ามพรั้า			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหมอนพะเนิน			0.000083	0.000083	
ค่าเสื่อมราคาหมอนมือ			0.000499	0.000499	

ตารางที่ ค.25 (ต่อ)

รายการ	มีดตายหญ้า (ขนาดเล็ก)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.000514	0.000514	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000036	0.000036	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000214	0.000214	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรวยดำ			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแฉ่งคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรียนผลิต			0.021404	0.021404	
ต้นทุนคงที่รวม				0.025087	0.04
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	25.00	18.42	46.70	65.11	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			50.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			25.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			-15.09		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			31.58		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			-15.11		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			50.00		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-30.17		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			63.17		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-30.22		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				65.1118	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				-15.1118	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				65.11	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.26 ต้นทุนและผลตอบแทนของมิดค้ายหญ้า (ขนาดกลาง)

รายการ	มิดค้ายหญ้า (ขนาดกลาง)				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก			7.00	7.60	
เหล็กแหลม	5.00		5.00		
ใบเลื่อย	-		-		
ไผ่บง	2.00		2.00		
ด้ามไม้ประดู่สำเร็จ	-		-		
เชือกว้าย	-		-		
วัตถุดิบรอง			10.09	10.95	
ถ่าน	7.20		7.20		
ท่ออลูมิเนียม	1.33		1.33		
คั้ง	1.50		1.50		
ยาขัดเครื่องเงิน	-		-		
กระดาษทราย เบอร์ 60	-		-		
เบอร์ 100	-		-		
เบอร์ 150	-		-		
เบอร์ 400	-		-		
วัสดุ 1. หินเจีย	0.0536		0.05		
2. โยขัดเหล็ก	-		-		
แรงงาน					
1. แรงงานตนเอง	-	46.67	46.67	50.66	
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป	25.00		25.00	27.14	
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)	3.33		3.33	3.62	
ต้นทุนผันแปรรวม	45.4202		92.09		
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาโดเป่าไฟ (หอยโข่ง)		0.000892	0.000892		
ค่าเสื่อมราคาโตเจีย		0.001338	0.001338		
ค่าเสื่อมราคาสว่านเจาะด้ามพริ้ว		-	-		
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก		-	-		
ค่าเสื่อมราคาข้อนพะเนิน		0.000083	0.000083		
ค่าเสื่อมราคาข้อนมือ		0.000499	0.000499		

ตารางที่ ค.26 (ต่อ)

รายการ	มีดคายหญ้า (ขนาดกลาง)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.000514	0.000514	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000036	0.000036	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000214	0.000214	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรุ่ยถ่าน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กตั้งคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.021404	0.021404	
ต้นทุนคงที่รวม				0.025087	0.03
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	40.00	45.42	46.70	92.12	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			70.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			30.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			-22.09		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			24.58		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			-22.12		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			42.86		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-31.56		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			35.11		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-31.59		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				92.1153	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				-22.1153	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				92.12	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.27 ต้นทุนและผลตอบแทนของมัตตายหญ้า (ขนาดใหญ่)

รายการ	มัตตายหญ้า (ขนาดใหญ่)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				9.00	7.56
เหล็กแหลม		7.00		7.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไม้บง		2.00		2.00	
ด้ามไม้ประดู่สำเร็จ		-		-	
เชือกควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				10.09	8.47
ถ่าน		7.20		7.20	
ท่ออลูมิเนียม		1.33		1.33	
คั้ง		1.50		1.50	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.0600		0.06	
2. โยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	46.67	46.67	39.18
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		50.00		50.00	41.97
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		3.33		3.33	2.80
ต้นทุนผันแปรรวม		72.4267		119.10	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาไต่อ่งไฟ (หอยโข่ง)			0.001784	0.001784	
ค่าเสื่อมราคาไต่อ่ง			0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาสว่านเจาะด้ามพม่า			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาฉ้อนพะเนิน			0.000166	0.000166	
ค่าเสื่อมราคาฉ้อนมือ			0.000499	0.000499	

ตารางที่ ค.27 (ต่อ)

รายการ	มีดตายหญ้า (ขนาดใหญ่)				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.000514	0.000514	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			0.000036	0.000036	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000214	0.000214	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กگرد่าน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแฉ่งคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาลูกัด (เล็ก)			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาลูกัด (ใหญ่)			0.000004	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.021404	0.021404	
ต้นทุนคงที่รวม				0.026059	0.02
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	50.00	72.43	46.70	119.12	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)				100.00	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)				50.00	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)				-19.10	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)				27.57	
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)				-19.12	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)				50.00	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)				-19.10	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)				27.57	
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)				-19.12	
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				119.1227	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				-19.1227	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				119.12	

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ ค.28 ต้นทุนและผลตอบแทนของเคียว

รายการ	เคียว				
	ต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของต้นทุนต่อ ต้นทุนทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ต้นทุนการผลิต					
ต้นทุนผันแปร					
วัตถุดิบหลัก				6.00	6.34
เหล็กแหลม		5.00		5.00	
ใบเลื่อย		-		-	
ไผ่บง		1.00		1.00	
ด้ามไม้ประดู่สำเร็จ		-		-	
เชาควาย		-		-	
วัตถุดิบรอง				13.58	14.35
ถ่าน		12.00		12.00	
ท่ออลูมิเนียม		-		-	
คั้ง		1.50		1.50	
ยาขัดเครื่องเงิน		-		-	
กระดาษทราย เบอร์ 60		-		-	
เบอร์ 100		-		-	
เบอร์ 150		-		-	
เบอร์ 400		-		-	
วัสดุ 1. หินเจีย		0.0750		0.08	
2. โยขัดเหล็ก		-		-	
แรงงาน 1. แรงงานตนเอง		-	46.67	46.67	49.33
2. ค่าจ้างในการตีขึ้นรูป		25.00		25.00	26.43
ค่าใช้จ่ายด้านการผลิตอื่นๆ (ค่าไฟฟ้า)		3.33		3.33	3.52
ต้นทุนผันแปรรวม		47.9083		94.58	
ต้นทุนคงที่					
ค่าเสื่อมราคาไต้เป้าไฟ (หอยโข่ง)			0.000892	0.000892	
ค่าเสื่อมราคาไต้เจีย			0.001338	0.001338	
ค่าเสื่อมราคาสว่านเจาะด้ามพรั้า			-	-	
ค่าเสื่อมราคาใบเบอร์ตัดเหล็ก			-	-	
ค่าเสื่อมราคาซ็อนพะเนิน			0.000166	0.000166	
ค่าเสื่อมราคาซ็อนมือ			0.000999	0.000999	

ตารางที่ ค.28 (ต่อ)

รายการ	เคียว				
	ต้นทุน สมาชิก (บาท/ หน่วย)	ต้นทุนจากการวิเคราะห์ (บาท/หน่วย)			อัตราส่วนของ ต้นทุนต่อต้นทุน ทั้งหมด (ร้อยละ)
		เงินสด	ไม่ใช่เงินสด	รวม	
ค่าเสื่อมราคาทั้ง			0.001027	0.001027	
ค่าเสื่อมราคาทั้งขอ			-	0.000000	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (เล็ก)			0.000428	0.000428	
ค่าเสื่อมราคาคีมปากแบน (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาหินลับมีด			0.000089	0.000089	
ค่าเสื่อมราคาอ่างซีเมนต์			0.000001	0.000001	
ค่าเสื่อมราคาตะขอเหล็กกรวยด้าน			0.000009	0.000009	
ค่าเสื่อมราคาเหล็กแดงคมมีด (เหล็กถาก)			0.000005	0.000005	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (เล็ก)			0.000002	0.000002	
ค่าเสื่อมราคาสกัด (ใหญ่)			-	-	
ค่าเสื่อมราคาโรงเรือนผลิต			0.021404	0.021404	
ต้นทุนคงที่รวม				0.026361	0.03
ต้นทุนการผลิตทั้งหมดต่อหน่วย (บาท)	40.00	47.91	46.70	94.60	100
ราคาขายส่ง/ปลีก (บาท/หน่วย)			70.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิก (บาท/หน่วย)			30.00		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปร (บาท/หน่วย)			-24.58		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสด (บาท/หน่วย)			22.09		
ผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมด (บาท/หน่วย)			-24.60		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนสมาชิกต่อราคาขาย (ร้อยละ)			42.86		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนผันแปรต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-35.11		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนเงินสดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			31.56		
อัตราผลตอบแทนสุทธิเหนือต้นทุนทั้งหมดต่อราคาขาย (ร้อยละ)			-35.15		
ต้นทุนการตลาด				0.00	
ต้นทุนการผลิตและการตลาดต่อหน่วย				94.6047	
ส่วนต่างของราคาขายกับต้นทุนการผลิตและการตลาด				-24.6047	
ต้นทุนการจัดการ				0.00	
ต้นทุนทั้งหมดต่อหน่วย				94.60	

ที่มา : จากการคำนวณ

ประวัติผู้เขียน

- ชื่อ** นายพีรพงษ์ ปราบริปู
- วัน เดือน ปี เกิด** 9 กุมภาพันธ์ 2521
- ประวัติการศึกษา** สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย โรงเรียนท่าวังผาพิทยาคม
จังหวัดน่าน ปีการศึกษา 2538
- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต เศรษฐศาสตร์เกษตร
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปีการศึกษา 2543

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved