

บัญชีค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์
แบบท้ายระเบียบกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ว่าด้วยการให้ความช่วยเหลือ
ในการพัฒนาอุตสาหกรรมแร่และโลหการ พ.ศ. 2550

ลำดับ	รายการ	ค่าเสื่อมราคา บาทต่อชั่วโมง
ประเภทเครื่องจักรกลหนัก งานโยธา		
สำนักวิศวกรรมและฟื้นฟูพื้นที่		
รถแทรกเตอร์		
1.	รถแทรกเตอร์ CATTER PILLAR D4C 40A 444	70.60
2.	รถแทรกเตอร์ CATTER PILLAR D6C 74A 2992	131.00
3.	รถแทรกเตอร์ KOMATSU D 60A-16 28497	130.00
4.	รถแทรกเตอร์ KOMATSU D 53A-16 1665277	178.00
5.	รถแทรกเตอร์ CATTER PILLAR D7G 92V 3467	179.00
6.	รถแทรกเตอร์ CATTER PILLAR D7G 92V 3490	179.00
7.	รถแทรกเตอร์ CATTER PILLAR D7G 92V 5161	370.00
8.	รถแทรกเตอร์ CATTER PILLAR D7E 47A 4551	182.90
รถตักล้อยาง		
9.	รถตักล้อยาง CATTER PILLAR 950-81J 7086	198.00
10.	รถตักล้อยาง KOMATSU W 90-2 60103	260.00
11.	รถตักล้อยาง FIAT ALTS FR 15 A 2AT 575368	298.00
12.	รถตักล้อยาง KOMATSU W 60-2 50324	183.00
รถตักสายพานดินตะขาบ		
13.	รถตัก KOMATSU D 57S-1	241.20
รถขุดไฮดรอลิก		
14.	รถขุด KOMATSU PC 220-2-1189	346.00
รถ FARMTRACTOR		
15.	รถ MASSEY FERGUSON MF 290-392272	134.00

ลำดับ	รายการ	ค่าเสื่อมราคา บาทต่อชั่วโมง
รถมอเตอร์ไซด์		
16	รถเกรด CHAMPION 720A-53-46-12893	270.00
17.	รถเกรดแกเลี่ยน แบบ 118C -11728	169.00
รถขุด DRAG LING ขนาด 0.5 ลูกบาศก์เมตร		
18	รถขุด DRAG LING SUMITOMO	273.00
รถบรรทุกขนส่ง 6 ล้อ		
19	รถบรรทุก ISUZU 6 ล้อ 94-1840	53.74
20	รถบรรทุก ISUZU 6 ล้อ 6น-5701	59.11
21.	รถบรรทุก HINO 6 ล้อ 3บ-4028	63.89
22	รถบรรทุก NISSAN 6 ล้อ 94-3502	67.39
23	รถบรรทุก TOYOTA 6 ล้อ 94-3501	58.82
24	รถบรรทุก ISUZU 6 ล้อ 95-2114	66.82
25	รถบรรทุก ISUZU 6 ล้อ 94-1834	153.23
26	รถบรรทุก ISUZU 6 ล้อ 93-9707	122.33
27.	รถบรรทุก ISUZU 6 ล้อ 93-9708	171.76
28	รถบรรทุก ISUZU 6 ล้อ 93-9800	171.76
รถบรรทุกขนส่ง 10 ล้อ		
29	รถบรรทุก ISUZU 10 ล้อ 94-7808	34.58
30	รถบรรทุก ISUZU 10 ล้อ 94-2285	284.04
31.	รถบรรทุก ISUZU 10 ล้อ 94-1841	80.75
32	รถบรรทุก MITSUBISHI 10 ล้อ 93-9703	269.18
33	รถบรรทุก MITSUBISHI 10 ล้อ 93-9705	269.18
34	รถบรรทุก ISUZU 10 ล้อ 94-1829	263.45
35	รถบรรทุก ISUZU 10 ล้อ 95-2111	30.75
รถบรรทุกเท้าย 6 ล้อ ขนาด 4.5 ลูกบาศก์เมตร		
36	รถบรรทุกเท้าย ISUZU 6 ล้อ 1บ-3099	89.20
37.	รถบรรทุกเท้าย ISUZU 6 ล้อ 1บ-6086	64.00

ลำดับ	รายการ	ค่าเสื่อมราคา บาทต่อชั่วโมง
38	รถบรรทุกเทท้าย ISUZU 6ล้อ 1บ-6084	64.00
39	รถบรรทุกเทท้าย ISUZU 6ล้อ 3บ-3774	67.76
40	รถบรรทุกเทท้าย ISUZU 6ล้อ 5บ-3818	88.85
41	รถบรรทุกเทท้าย ISUZU 6ล้อ 95-2113	88.85
42	รถบรรทุกเทท้าย ISUZU 6ล้อ 95-2112	88.85
43	รถบรรทุกเทท้าย ISUZU 6ล้อ 95-2110	88.85
44	รถบรรทุกเทท้าย ISUZU 6ล้อ 5บ-3819	88.85
45	รถบรรทุกเทท้าย ISUZU 6ล้อ 2บ-6303	69.65
รถบรรทุกเทท้าย 10ล้อ ขนาด 6-8ลูกบาศก์เมตร		
46	รถบรรทุกเทท้าย ISUZU 10ล้อ 96-2967	37.55
47	รถบรรทุกเทท้าย ISUZU 10ล้อ 96-2632	332.72
รถยก		
48	รถเครน NISSAN ขนาดยก 10 ตัน TANADO 4ต-0689	388.37
49	รถเครน ISUZU ขนาดยก 5 ตัน กท.1ล-1781	89.79
50	รถเครน ISUZU ขนาดยก 10 ตัน กท.941829	83.76
รถบรรทุกน้ำ ความจุ 6,000 ลิตร		
51	รถบรรทุกถังน้ำ ISUZU 6ล้อ กท.5บ-2681	87.15
52	รถบรรทุกถังน้ำ ISUZU 6ล้อ กท.96-2966	96.00
53	รถบรรทุกถังน้ำ ISUZU 6ล้อ กท.1บ-8062	71.44
54	รถบรรทุกถังน้ำ ISUZU 6ล้อ กท.1บ-8061	71.44
55	รถบรรทุกถังน้ำ MITSUBISHI 6ล้อ กท.94-1835	184.28
รถบรรทุกน้ำมัน ความจุ 8,000 ลิตร		
56	รถบรรทุกถังน้ำมัน ISUZU 10ล้อ กท.2บ-9021	101.27
57	รถบรรทุกถังน้ำมัน ISUZU 10ล้อ กท.3บ-3464	104.28
58	รถบรรทุกถังน้ำมัน ISUZU 10ล้อ กท.3บ-3465	104.28
59	รถบรรทุกถังน้ำมัน ISUZU 10ล้อ(12,000 ลิตร) กท.96-2969	159.44
60	รถบรรทุกถังน้ำมัน ISUZU 10ล้อ กท.1บ-8059	91.86

ลำดับ	รายการ	ค่าเสื่อมราคา บาทต่อชั่วโมง
รถบรรทุกขนาด 1 ตัน		
61.	รถบรรทุก ISUZU กท. 4ผ-0001	82.07
62.	รถบรรทุก TOYOTA กท. 3พ-0576	55.19
63.	รถบรรทุก TOYOTA กท. 3พ-0578	55.19
64.	รถบรรทุก TOYOTA กท. 7ถ-8690	57.30
65.	รถบรรทุก TOYOTA กท. 7ถ-8695	57.30
66.	รถบรรทุก TOYOTA กท. 7ถ-8696	57.30
67.	รถบรรทุก TOYOTA กท. 3ถ-2029	57.30
68.	รถบรรทุก ISUZU กท.5ถ-0817	91.64
69.	รถบรรทุก ISUZU กท. 8ถ-1953	91.64
70.	รถบรรทุก NISSAN กท. 6ถ-6318	59.58
71.	รถบรรทุก NISSAN กท.6ถ-6319	59.58
72.	รถบรรทุก TOYOTA กท. 8ย-2987	57.30
รถลากจูง 18 ล้อ		
73.	รถเทรลเลอร์ กท. 1ล-0001	287.00
74.	รถเทรลเลอร์ กท. 94-1841	287.00
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่เขต 3		
75.	รถยนต์บรรทุก 6 ล้อ HINO รุ่น KM505 เลขทะเบียน 82-0369 เชียงใหม่	7.31
76.	รถบรรทุก 1 ตัน ยี่ห้อ NISSAN เลขทะเบียน บ.2753 เชียงใหม่	2.74
77.	รถยนต์นั่ง ยี่ห้อ ISUZU Adventure เลขทะเบียน กค.3916 เชียงใหม่	16.94
78.	รถยนต์นั่ง 4 ประตู ยี่ห้อ FORD เลขทะเบียน วง.8060 กทม. พร้อม หลังคา	13.15
79.	รถยนต์ตู้ยี่ห้อ TOYOTA เลขทะเบียน นค.3256 เชียงใหม่	11.42
ประเภทเครื่องเจาะและเครื่องยนต์อัดลม		
เครื่องเจาะสำรวจเก็บแท่งตัวอย่าง		
สำนักวิศวกรรมและฟื้นฟูพื้นที่		

ลำดับ	รายการ	ค่าเสื่อมราคา บาทต่อชั่วโมง
80.	เครื่องเจาะ LONG YEAR ขนาดเจาะได้ลึก 1,000 เมตร(DLY9)	600.00
81.	เครื่องเจาะ ACKR(DAK 6) ขนาดเจาะได้ลึก 700 เมตร	87.50
82.	เครื่องเจาะ ACKR(DAK 3) ขนาดเจาะได้ลึก 500 เมตร	55.95
83.	เครื่องเจาะ ROTARY DRILING RIG ติดตั้งบนรถ 10 ล้อ กท.93-9700	1,298.70
เครื่องเจาะ		
สำนักวิชาการแร่		
84.	เครื่องเจาะหิน ยี่ห้อ Pionjar 120	22
85.	เครื่องเจาะดินตะขบ ยี่ห้อ Atlas Copco รุ่น ROC 403 A-00	291
86.	เครื่องเจาะหินแจ็กแฮมเมอร์(Jack Hammer)	4
87.	เครื่องกระแทก Paving Braker	5
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 1		
88.	เครื่องเจาะ Jack Hammer 217 D-W	4
89.	เครื่องเจาะ Jack Hammer 217 D-A	4
90.	ขาหยั่งเจาะอุโมงค์ LB 56	14
91.	เครื่องกระแทก Paving Braker	5
92.	เครื่องเจาะอุโมงค์ Furukawa 317-D	14
93.	เครื่องลับก้านเจาะ Grindex	4
94.	เครื่องเจาะ Down The Hole Wagon	27
95.	เครื่องเจาะ Minuteman(เจาะดิน 3 นิ้ว)	118
96.	เครื่องเจาะ Minuteman(เจาะหิน 7/8 นิ้ว)	172
เครื่องอัดลม		
สำนักวิชาการแร่		
97.	เครื่องอัดลม ยี่ห้อ Atlas Copco รุ่น Xas 60 Dd ขนาด 125 cfm	50
98.	เครื่องอัดลม ยี่ห้อ Zitair/Holman รุ่น 400-170 ขนาด 400 cfm	134
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 1		
99.	Air Compressor DENYO 250 cfm	38
100.	Air Compressor ATLAS COPCO 375 cfm	108

ลำดับ	รายการ	ค่าเสื่อมราคา บาทต่อชั่วโมง
ประเภทเครื่องสูบ		
สำนักวิศวกรรมและฟื้นฟูพื้นที่		
เครื่องสูบทราย ขนาด 8 นิ้ว สั่ง 9 นิ้ว		
101.	เครื่องสูบทราย ขับด้วยเครื่อง CUMMINS	136.00
102.	เครื่องสูบทราย ขับด้วยเครื่อง CUMMINS	136.00
103.	เครื่องสูบทราย ขับด้วยเครื่อง CUMMINS	136.00
เครื่องสูบน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 3 นิ้ว		
104.	เครื่องสูบน้ำ RICH	318
105.	เครื่องสูบน้ำ RICH	318
106.	เครื่องสูบน้ำ RICH	318
107.	เครื่องสูบน้ำ RICH	318
108.	เครื่องสูบน้ำ GONG NONG	444
109.	เครื่องสูบน้ำ GONG NONG	444
สำนักวิชาการแร่		
110.	เครื่องสูบน้ำแบบ Diaphragm	5
ประเภทปั๊ม		
สำนักวิศวกรรมและฟื้นฟูพื้นที่		
111.	ปั๊มน้ำแรงดันสูง BEAN ROYEL ขับด้วยเครื่องยนต์ DEUTZ F3L NO.4414509/11	20.00
112.	ปั๊มน้ำแรงดันสูง BEAN ROYEL ขับด้วยเครื่องยนต์ DEUTZ F3L NO.4414500/02	20.00
113.	ปั๊มน้ำแรงดันสูง BEAN ROYEL ขับด้วยเครื่องยนต์ DEUTZ F3L NO.45542/12	20.00
114.	ปั๊มน้ำแรงดันสูง BEAN ROYEL ขับด้วยเครื่องยนต์ DEUTZ F2L 4110 NO. 5357800	33.60
115.	ปั๊มน้ำแรงดันสูง GARDANER DENVER ขับด้วยเครื่องยนต์ DEUTZ F4L	40.00

ลำดับ	รายการ	ค่าเสื่อมราคา บาทต่อชั่วโมง
สำนักอุตสาหกรรมพื้นฐาน		
116.	ปั้มน้ำ (Mono Pump) 03-0301-09 ขนาด 2 นิ้ว	10
117.	ปั้มน้ำ (Mono Pump) 03-0301-11 ขนาด 3 นิ้ว	47
118.	ปั้มสูบลทราย(Sand Pump) 03-0301-19 ขนาด 1 นิ้ว	10
119.	ปั้มสูบลทราย(Sand Pump) 03-0301-ICA ขนาด 2 นิ้ว	15
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 3		
120.	ปั้มน้ำ(110/09)	0.08
121.	เครื่องปั้มลม(Air Compressure) ยี่ห้อ Champion(101/11)	0.57
ประเภทเครื่องกำเนิดไฟฟ้า		
สำนักวิศวกรรมและฟื้นฟูพื้นที่		
เครื่องกำเนิดไฟฟ้า 1-2 KVA		
122.	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า 2 KVA	1.50
123.	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า 2 KVA	1.50
124.	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า 2 KVA	1.50
125.	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า 2 KVA	1.50
126.	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า 1 KVA	1.00
127.	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า 1 KVA	1.00
สำนักวิชาการแร่		
128.	เครื่องกำเนิดไฟฟ้าขนาด 20 กิโลวัตต์	28
129.	เครื่องกำเนิดไฟฟ้าขนาด 3 กิโลวัตต์	3
ประเภทพัดลมระบายอากาศ		
สำนักวิชาการแร่		
130.	พัดลมระบายอากาศ ขนาด 14 นิ้ว ใช้ในเหมืองอุโมงค์	9
ประเภทเครื่องเก็บตัวอย่างฝุ่น		
สำนักบริหารสิ่งแวดล้อม		
131.	เครื่องเก็บตัวอย่างฝุ่นรวมแบบ High Volume	12

ลำดับ	รายการ	ค่าเสื่อมราคา บาทต่อชั่วโมง
132	เครื่องเก็บตัวอย่างฝุ่นรวมแบบ PM10	92
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 2		
133	เครื่องเก็บตัวอย่างฝุ่นรวมแบบ Mini Volume	12
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 3		
134	เครื่องเก็บตัวอย่างฝุ่นรวม(High Volume) (กลุ่มส่งเสริมและรักษา คุณภาพสิ่งแวดล้อม)	15.75
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและโลหิตภัณฑ์ภาคใต้		
135	เครื่องเก็บตัวอย่างฝุ่นรวม แบบ High Volume	12
ประเภทเครื่องวัดความทึบแสง		
สำนักบริหารสิ่งแวดล้อม		
136	เครื่องวัดความทึบแสง	21 บาทต่อครั้ง
ประเภทเครื่องวัดระดับความดังของเสียง		
สำนักบริหารสิ่งแวดล้อม		
137	เครื่องวัดระดับความดังของเสียง	8
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 3		
138	เครื่องวัดระดับความดังของเสียงพร้อมอุปกรณ์ในภาคสนามรุ่น 812 (กลุ่มส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม)	906
ประเภทเครื่องวัดความสั่นสะเทือน		
สำนักบริหารสิ่งแวดล้อม		
139	เครื่องวัดความสั่นสะเทือน	42 บาทต่อครั้ง
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 2		
140	เครื่องวัดความสั่นสะเทือน	42 บาทต่อครั้ง
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 3		
141	เครื่องวัดแรงสั่นสะเทือนและแรงอัดอากาศ(กลุ่มส่งเสริมและรักษา คุณภาพสิ่งแวดล้อม)	1485

ลำดับ	รายการ	ค่าเสื่อมราคา บาทต่อชั่วโมง
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและโลหิตติกส์ภาคใต้		
142	เครื่องวัดความสั่นสะเทือน	42 บาทต่อครั้ง
ประเภทเครื่องตรวจสอบคุณภาพน้ำ		
สำนักบริหารสิ่งแวดล้อม		
143	เครื่องตรวจสอบคุณภาพน้ำ U 10	41 บาทต่อครั้ง
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 2		
144	เครื่องตรวจสอบคุณภาพน้ำ	41 บาทต่อครั้ง
ประเภทเครื่องย่อยแร่		
สำนักอุตสาหกรรมพื้นฐาน		
145	เครื่องย่อยแร่โคนคัลชเซอร์(Cone Crusher) 01-0101-11 ขนาด 14 นิ้ว	33
146	เครื่องย่อยแร่แบบลูกกลิ้ง(Roll Crusher) 03-010-ICA ขนาด 10X6 นิ้ว	6
147	เครื่องย่อยแร่จอร์คัลชเซอร์(Jaw Crusher) 03-0102-11 ขนาด 8X10 นิ้ว	17
148	เครื่องย่อยแร่จอร์คัลชเซอร์(Jaw Crusher) 03-0102-ICA-02 ขนาด 5X6 นิ้ว	6
ประเภทเครื่องบดแร่		
สำนักอุตสาหกรรมพื้นฐาน		
149	เครื่องบดแร่บอลมิลล์ชนิดลูกกรวด(Ceramic Mill) 03-0105-10 ขนาด 500 กิโลกรัม	16
150	เครื่องบดแร่บอลมิลล์ชนิดลูกเหล็ก 03-0105-12 ขนาด 3X4 ฟุต ความจุ 500 กิโลกรัม	16
151	เครื่องบดแร่ไวโบเร็นเนอร์จี(Vibro Eney) 03-0105-22 ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 30 นิ้ว	100
152	เครื่องบดแร่บอลมิลล์(Ball/Rob Tube Mill) 03-0105-ICA-03 ขนาด 16X16 นิ้ว	10
153	งานบดแร่(With# 9½ k Pulverizer) 03-0107-ICA	10
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 3		
154	เครื่องบดแบบลูกกรวด(Jar Mill) ขนาด Lab size (93/09)	0.34

ลำดับ	รายการ	ค่าเสื่อมราคา บาทต่อชั่วโมง
155.	เครื่องบดแบบใช้ลูกเหล็ก(Ball Mill)ขนาด Lab size (92/09)	0.41
156.	เครื่องบดแบบลูกกลิ้ง(Roll Crusher) (85/10)	0.57
157.	เครื่องบดแบบ Cone Crusher (97/10)	1.14
158.	เครื่องบดแบบใช้แท่งเหล็ก(Rod Mill)ขนาด Lab size (92/11)	1.14
159.	เครื่องบดแบบจอร์คัลซ์เซอร์ ขนาด 8 นิ้ว X 10 นิ้ว (91/11)	0.13
160.	เครื่องบดแบบจานบด(Pulverizer)ขนาด Lab size (116/11)	0.80
161.	เครื่องบดแบบฮัมเมอร์มิลล์(Hammer Mill) ขนาด Lab size (91/09)	0.57
162.	หม้อบดแร่ชนิด 4 ถ้วยบด ยี่ห้อ Fritsch (1/39)	15.96
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและโลจิสติกส์ภาคใต้		
163.	เครื่องบดแบบจอร์คัลซ์เซอร์ (Jaw Crusher) ขนาด 5*6 นิ้ว	6
ประเภทโต๊ะแยกแร่		
สำนักอุตสาหกรรมพื้นฐาน		
164.	โต๊ะแยกแร่ขนาดกลาง(Shaking Table Half Size) 03-0201-06	15
165.	โต๊ะแยกแร่ด้วยลม 03-0201-08 ขนาด 3X6 ฟุต	15
166.	โต๊ะแยกแร่ขนาดใหญ่(Shaking Table Full Size) 03-0201-ICA-03	22
ประเภทเครื่องแยกแร่		
สำนักอุตสาหกรรมพื้นฐาน		
167.	เครื่องแยกแร่แบบแพนอเมริกันจิก 03-0202-11 ขนาด 42X42 นิ้ว 2 ช่อง	15
168.	เครื่องแยกแร่แบบฮาร์ทซจิก 03-0202-12 ขนาด 2X2 ฟุต 2 ช่อง	7
169.	เครื่องแยกแร่แบบแพนอเมริกันจิก 03-0202-27 ขนาด 42X42 นิ้ว	15
170.	เครื่องแยกแร่จิกเคบี 03-0202-ICA-02 ขนาด 10X15 นิ้ว	15
171.	เครื่องแยกแร่แม่เหล็กไฟฟ้า(Rapid Magnetic) 03-0203-00 ขนาด สายพานกว้าง 10 นิ้ว	28
172.	เครื่องแยกแร่ไฟฟ้าแรงสูง แบบลูกกลิ้งคู่ (Carpc) 03-0204-12 ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 8X18 นิ้ว	56
173.	เครื่องแยกแร่ไฟฟ้าแรงสูงชนิดเปลี่ยนลูกกลิ้ง (Carpc) 03-0204-17-01	33
174.	เครื่องแยกแร่ฮัมฟรีย์สไปรอน No. 24 03-0207-ICA	13

ลำดับ	รายการ	ค่าเสื่อมราคา บาทต่อชั่วโมง
175.	เครื่องแยกแร่เม็ดละเอียด(Barties Mozley Concentrator) 03-0210-21	96
176.	เครื่องแยกแร่เม็ดละเอียด(Cone Concentrator) 03-0211-24	140
177.	เครื่องแยกแร่ไฮโดรไซโคลน 03-0501-11ขนาด 6 นิ้ว	6
178.	เครื่องแยกแร่ไฮโดรไซโคลน Akw Type ZLD 120ST 03-0501-21	45
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 3		
179.	เครื่องแยกแร่ใช้ไฟฟ้าสวิตแรงสูง(High Tension) (107/09)	2.28
180.	เครื่องแยกแร่แบบโต๊ะสั้น ขนาด Lab Size (94/09)	0.45
181.	เครื่องแยกแร่แบบจิกขนาด Lab Size (95/09)	0.43
182.	เครื่องแยกแร่แม่เหล็กไฟฟ้า ยี่ห้อ Humboldt Type K110(86/10)	2.28
183.	เครื่องแยกแร่แบบไฮโดรไซโคลน(87/10)	0.11
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและโลหิตภัณฑ์ภาคใต้		
184.	เครื่องแยกแร่ไฟฟ้าแรงสูง(Carpoo รุ่น MLH(13) 111-5)	56
185.	เครื่องแยกแร่แม่เหล็กไฟฟ้า (Cross Belt Lab-Size Type IC/6B/MR)	28
ประเภทเครื่องลอยแร่		
สำนักอุตสาหกรรมพื้นฐาน		
186.	เครื่องลอยแร่ 4ช่อง 03-0401-11 ขนาดช่องละ 16X16 นิ้ว (No. 9SUB-A)	100
187.	เครื่องลอยแร่ 6ช่อง 03-0401-ICA ขนาดช่องละ 11X11 นิ้ว (No. 7SUB-A)	75
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 3		
188.	เครื่องลอยแร่ ขนาดป้อน 1 กิโลกรัม (100/09)	0.05
ประเภทถังกวนแร่		
สำนักอุตสาหกรรมพื้นฐาน		
189.	ถังกวนแร่ 03-0402-11 ขนาด 3X3 ฟุต	10
190.	ถังกวนแร่ (Supper Agitator & Conditioner) 03-0402- ICA ขนาด 18X24 นิ้ว	5
191.	ถังตกตะกอน(Spiral Rake Thickeners) 03-0403-ICA ขนาด 3X4 ฟุต	10

ลำดับ	รายการ	ค่าเสื่อมราคา บาทต่อชั่วโมง
ประเภทเครื่องป้อนน้ำยา		
สำนักอุตสาหกรรมพื้นฐาน		
192	เครื่องป้อนน้ำยาแบบแห้ง 03-0405-11	3
193	เครื่องป้อนน้ำยาแบบเปียก 03-0405-11	3
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 3		
194	เครื่องผสมน้ำยาแบบ Stimer Hop Plate (1/17)	0.56
ประเภทเครื่องคัดขนาดและสายพาน		
สำนักอุตสาหกรรมพื้นฐาน		
195	เครื่องคัดขนาดแบบเปียก(Spiral Classifier) 03-0406-11 ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 16 นิ้ว	30
196	เครื่องคัดขนาดแบบเปียก(Spiral Classifier) 03-0406-ICA ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 9 นิ้ว	10
197	เครื่องคัดขนาดระบบสันสะเทือนความเร็วสูง (Vibraenergy) 03-0503- 20 ขนาด 24 นิ้ว	45
198	สายพานป้อนแร่ 03-0407-11 ขนาด 40X250 เซนติเมตร	30
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 3		
199	เครื่องคัดขนาดแร่แบบ Portable ตั้งเวลาได้ 0-60 นาที (1/26)	1.03
ประเภทตะแกรงสั่น		
สำนักอุตสาหกรรมพื้นฐาน		
200	ตะแกรงสั่น 03-0505-ICA ขนาด 1X2 ฟุต	15
201	ตะแกรงสั่น 03-0506-ICA ขนาด 2X4 ฟุต	20
202	ตะแกรงสั่น 03-0505-22 ขนาด 4X6 ฟุต	25
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 3		
203	ตะแกรงคัดขนาดแร่(Vibrating screen) ยี่ห้อ Denver(101/10)	1.01
204	ตะแกรงมาตรฐาน Tyler Sieve 4,6,10,14,20,28,35,48,65 (31/14)	0.23
205	ตะแกรงมาตรฐานคัดขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 8 นิ้ว US Std. (10/20)	0.34
206	ตะแกรงสั่นคัดขนาดแร่ ขนาด 3 นิ้ว/5 นิ้ว แบบ 2 ชั้น (2/23)	0.89

ลำดับ	รายการ	ค่าเสื่อมราคา บาทต่อชั่วโมง
207.	ตะแกรงมาตรฐาน ASTM Sieve 100,200,325 เมช (3/39)	0.20
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและโลจิสติกส์ภาคใต้		
208	เครื่องสั่นตระแกรงแบบมาตรฐานสำหรับคัดขนาด	1.03
209.	ตะแกรงมาตรฐานคัดขนาด US Std.	0.34
ประเภทเตา		
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 3		
210	เตาอบแร่(Drying Oven)(96/09)	0.27
211.	เตาเผาอุณหภูมิสูงยี่ห้อ Gallenkamp(89/10)	0.21
212	เตาเผาอุณหภูมิสูงบริษัท Lenton Thermal Desighns Ltd.(1/33)	4.91
213	ตู้อบแร่(สพ.2-1-1/2549)	2.96
ประเภทเครื่องป้อนแร่		
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 3		
214	เครื่องป้อนแร่(Vibrating Feeder) ขนาด Lab size (111/1/09)	0.16
ประเภททั่วไป		
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 3		
215	เครื่องชักตัวอย่างแร่แบบ Sample splitter (113/09)	0.05
216	เครื่องวัดรอบ ยี่ห้อ Smith (102/09)	0.03
217.	แม่เหล็กถาวร (106/09)	0.02
218	เครื่องตรวจแร่เรืองแสง ยี่ห้อ San Gabiel Calif (88/10)	0.12
219	เครื่องชั่งแบบ Platform ชั่งได้ 300 กิโลกรัม (102/10)	0.34
220	เครื่องชั่งแบบไฟฟ้า ชั่งได้ 2 กิโลกรัม ยี่ห้อ Mettler P 2000(120/11)	0.68
221.	เครื่องหาความถ่วงจำเพาะ ยี่ห้อ Aryer Thomasco (32/12)	0.27
222	เครื่องวัดเปอร์เซ็นต์ของแข็งที่ปนอยู่ในของเหลว Marcy (9/14)	0.14
223	เครื่องวัดไฟฟ้าแรงสูงของ Carpc (5/14)	0.13
224	ครกโม่ราพร้อมสาก (2/17)	0.07
225	เครื่องวัดความเข้มสนามแม่เหล็ก(Gauss Meter) (1/25)	1.75
226	กล้องจุลทรรศน์ชนิดสเตอริโอ พร้อมอุปกรณ์ (1/34)	2.63

ลำดับ	รายการ	ค่าเสื่อมราคา บาทต่อชั่วโมง
227.	เครื่องอัด Hydraulic Press ยี่ห้อ Carver (1/40)	2.89
228	เครื่องเขย่าแยกอนุภาค ORTO ALRESA (สพ.04/48)	2.93
229	เครื่องวัดความหนืด (Disposable Viscometer) (สพ.06/48)	1.28
230	กล้องจุลทรรศน์ยี่ห้อพานาโซนิกรุ่น DMC-1Z1GC-A (สพ.3-1-1/2549)	0.42
231.	เครื่องวัด pH แบบพกพา 2 ตำแหน่ง (สพ.5-1-1-2549)	0.43
สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและโลหิตภัณฑ์ภาคใต้		
232	เครื่องวัดความต้านทานไฟฟ้า(Resistivity)	35