

เกณฑ์การปันส่วนจากกิจกรรมย่อยเข้าผลผลิตย่อย

กิจกรรมย่อย	สัดส่วน	ผลผลิต	แหล่งเงิน	
132	100.00	4	0	กตน.
131	100.00	4	0	กพร.
147	24.70	4	0	นิติการ
148	26.40	4	0	นิติการ
151	17.20	4	0	นิติการ
152	6.39	4	0	นิติการ
101	25.30	1	0	นิติการ
133	6.72	4	0	ลนก.
134	8.96	4	0	ลนก.
135	19.40	4	0	ลนก.
136	6.64	4	0	ลนก.
137	2.61	4	0	ลนก.
138	8.21	4	0	ลนก.
139	11.19	4	0	ลนก.
140	10.37	4	0	ลนก.
141	4.55	4	0	ลนก.
142	2.69	4	0	ลนก.
143	2.31	4	0	ลนก.
214	14.55	4	0	ลนก.
152	1.79	4	0	ลนก.
170	45.63	34	0	ศปว.
171	8.59	33	0	ศปว.
164	6.72	30	0	ศปว.
168	39.06	30	0	ศปว.
156	15.00	43	0	ศสท.
154	7.89	4	0	ศสท.
155	37.11	4	0	ศสท.
150	18.16	4	0	ศสท.
151	21.84	4	0	ศสท.
156	1.92	43	0	สทภ.1
157	0.01	39	0	สทภ.1
122	0.30	36	0	สทภ.1
169	7.55	32	0	สทภ.1

165	7.55	31	0	สทภ.1
167	7.55	30	0	สทภ.1
168	7.55	30	0	สทภ.1
200	0.01	28	0	สทภ.1
201	0.01	28	0	สทภ.1
202	0.01	28	0	สทภ.1
203	0.01	28	0	สทภ.1
204	0.65	28	0	สทภ.1
199	0.01	27	0	สทภ.1
182	0.01	22	0	สทภ.1
183	0.01	22	0	สทภ.1
158	0.01	21	0	สทภ.1
159	0.01	21	0	สทภ.1
160	0.01	21	0	สทภ.1
161	0.01	21	0	สทภ.1
162	0.01	21	0	สทภ.1
176	3.55	20	0	สทภ.1
177	0.58	20	0	สทภ.1
178	10.11	20	0	สทภ.1
179	0.58	20	0	สทภ.1
180	0.49	20	0	สทภ.1
181	0.06	20	0	สทภ.1
205	5.63	16	0	สทภ.1
206	2.93	16	0	สทภ.1
207	5.63	16	0	สทภ.1
209	5.63	15	0	สทภ.1
211	5.85	15	0	สทภ.1
213	2.93	15	0	สทภ.1
119	3.76	13	0	สทภ.1
118	0.08	12	0	สทภ.1
120	1.68	10	0	สทภ.1
121	3.29	10	0	สทภ.1
112	0.03	9	0	สทภ.1
107	0.01	8	0	สทภ.1
108	0.01	8	0	สทภ.1
135	1.59	4	0	สทภ.1
136	2.50	4	0	สทภ.1

138	1.11	4	0	สทภ.1
139	0.54	4	0	สทภ.1
140	1.73	4	0	สทภ.1
150	1.64	4	0	สทภ.1
151	1.83	4	0	สทภ.1
154	0.87	4	0	สทภ.1
155	1.06	4	0	สทภ.1
214	0.82	4	0	สทภ.1
103	0.08	3	0	สทภ.1
104	0.08	3	0	สทภ.1
105	0.08	3	0	สทภ.1
102	0.08	2	0	สทภ.1
128	2.00	40	0	สทภ.10
169	3.10	32	0	สทภ.10
165	3.10	31	0	สทภ.10
167	3.40	30	0	สทภ.10
168	3.18	30	0	สทภ.10
182	6.12	22	0	สทภ.10
158	6.40	21	0	สทภ.10
159	5.10	21	0	สทภ.10
160	2.35	21	0	สทภ.10
161	3.14	21	0	สทภ.10
162	2.70	21	0	สทภ.10
176	6.00	20	0	สทภ.10
177	6.12	20	0	สทภ.10
178	0.69	20	0	สทภ.10
179	2.66	20	0	สทภ.10
180	2.14	20	0	สทภ.10
181	3.72	20	0	สทภ.10
205	3.31	16	0	สทภ.10
206	3.54	16	0	สทภ.10
207	3.46	16	0	สทภ.10
125	1.37	15	0	สทภ.10
209	8.13	15	0	สทภ.10
211	6.87	15	0	สทภ.10
213	5.90	15	0	สทภ.10
113	1.53	10	0	สทภ.10

112	1.37	9	0	สทภ.10
129	2.60	9	0	สทภ.10
156	0.38	43	0	สทภ.11
157	0.88	39	0	สทภ.11
169	4.26	32	0	สทภ.11
165	6.92	31	0	สทภ.11
167	6.47	30	0	สทภ.11
168	7.14	30	0	สทภ.11
182	2.95	22	0	สทภ.11
183	0.89	22	0	สทภ.11
158	2.21	21	0	สทภ.11
159	1.08	21	0	สทภ.11
160	1.18	21	0	สทภ.11
161	1.54	21	0	สทภ.11
162	0.90	21	0	สทภ.11
176	10.14	20	0	สทภ.11
177	6.95	20	0	สทภ.11
178	6.98	20	0	สทภ.11
179	5.37	20	0	สทภ.11
180	3.47	20	0	สทภ.11
181	4.44	20	0	สทภ.11
206	1.42	16	0	สทภ.11
209	2.14	15	0	สทภ.11
211	2.50	15	0	สทภ.11
212	2.77	15	0	สทภ.11
125	2.81	15	0	สทภ.11
119	4.17	13	0	สทภ.11
130	2.87	9	0	สทภ.11
135	1.96	4	0	สทภ.11
136	0.52	4	0	สทภ.11
138	0.34	4	0	สทภ.11
139	0.38	4	0	สทภ.11
140	1.69	4	0	สทภ.11
150	1.06	4	0	สทภ.11
154	0.38	4	0	สทภ.11
155	0.38	4	0	สทภ.11
214	0.43	4	0	สทภ.11

156	0.51	43	0	สทภ.2
128	0.95	40	0	สทภ.2
124	3.27	36	0	สทภ.2
169	1.20	32	0	สทภ.2
165	0.91	31	0	สทภ.2
167	1.05	30	0	สทภ.2
168	5.11	30	0	สทภ.2
182	5.75	22	0	สทภ.2
183	0.63	22	0	สทภ.2
126	2.73	21	0	สทภ.2
159	0.97	21	0	สทภ.2
160	0.41	21	0	สทภ.2
161	0.39	21	0	สทภ.2
162	0.53	21	0	สทภ.2
176	11.68	20	0	สทภ.2
177	1.81	20	0	สทภ.2
178	6.54	20	0	สทภ.2
179	1.33	20	0	สทภ.2
180	1.95	20	0	สทภ.2
181	1.78	20	0	สทภ.2
205	4.92	16	0	สทภ.2
206	3.21	16	0	สทภ.2
207	3.07	16	0	สทภ.2
125	12.57	15	0	สทภ.2
209	3.11	15	0	สทภ.2
211	3.39	15	0	สทภ.2
213	4.64	15	0	สทภ.2
119	4.35	13	0	สทภ.2
120	4.26	10	0	สทภ.2
112	1.32	9	0	สทภ.2
129	3.08	9	0	สทภ.2
151	0.49	4	0	สทภ.2
154	0.55	4	0	สทภ.2
155	0.56	4	0	สทภ.2
102	0.97	2	0	สทภ.2
157	0.18	39	0	สทภ.3
169	0.90	32	0	สทภ.3

165	6.71	31	0	สทภ.3
167	8.09	30	0	สทภ.3
168	3.98	30	0	สทภ.3
182	1.10	22	0	สทภ.3
183	1.62	22	0	สทภ.3
158	0.61	21	0	สทภ.3
159	0.61	21	0	สทภ.3
160	0.61	21	0	สทภ.3
161	0.61	21	0	สทภ.3
162	0.61	21	0	สทภ.3
176	10.76	20	0	สทภ.3
177	2.70	20	0	สทภ.3
178	3.22	20	0	สทภ.3
179	0.64	20	0	สทภ.3
180	0.25	20	0	สทภ.3
181	1.25	20	0	สทภ.3
205	3.60	16	0	สทภ.3
206	0.87	16	0	สทภ.3
207	1.02	16	0	สทภ.3
209	2.32	15	0	สทภ.3
211	2.43	15	0	สทภ.3
213	3.11	15	0	สทภ.3
119	0.84	13	0	สทภ.3
120	0.79	10	0	สทภ.3
121	0.56	10	0	สทภ.3
135	2.93	4	0	สทภ.3
136	3.53	4	0	สทภ.3
138	13.97	4	0	สทภ.3
139	4.64	4	0	สทภ.3
140	5.83	4	0	สทภ.3
141	0.21	4	0	สทภ.3
150	4.39	4	0	สทภ.3
214	1.15	4	0	สทภ.3
103	0.71	3	0	สทภ.3
104	0.30	3	0	สทภ.3
105	0.21	3	0	สทภ.3
102	2.13	2	0	สทภ.3

169	1.12	32	0	สทภ.4
165	5.57	31	0	สทภ.4
168	0.74	30	0	สทภ.4
204	1.20	28	0	สทภ.4
182	10.19	22	0	สทภ.4
183	0.04	22	0	สทภ.4
158	0.50	21	0	สทภ.4
159	0.22	21	0	สทภ.4
160	0.24	21	0	สทภ.4
161	0.08	21	0	สทภ.4
162	0.01	21	0	สทภ.4
126	5.37	21	0	สทภ.4
176	22.27	20	0	สทภ.4
177	6.75	20	0	สทภ.4
178	9.08	20	0	สทภ.4
179	1.67	20	0	สทภ.4
180	0.31	20	0	สทภ.4
181	0.24	20	0	สทภ.4
205	0.18	16	0	สทภ.4
125	3.78	15	0	สทภ.4
208	16.00	15	0	สทภ.4
210	5.70	15	0	สทภ.4
213	6.28	15	0	สทภ.4
119	2.46	13	0	สทภ.4
156	0.04	43	0	สทภ.5
157	0.17	39	0	สทภ.5
169	0.85	32	0	สทภ.5
165	0.59	31	0	สทภ.5
167	0.76	30	0	สทภ.5
168	1.19	30	0	สทภ.5
182	7.92	22	0	สทภ.5
126	0.03	21	0	สทภ.5
158	8.64	21	0	สทภ.5
159	2.58	21	0	สทภ.5
160	2.63	21	0	สทภ.5
161	1.71	21	0	สทภ.5
162	1.69	21	0	สทภ.5

176	8.69	20	0	สทภ.5
177	2.08	20	0	สทภ.5
178	2.71	20	0	สทภ.5
179	2.29	20	0	สทภ.5
180	2.25	20	0	สทภ.5
181	1.36	20	0	สทภ.5
205	0.97	16	0	สทภ.5
207	0.97	16	0	สทภ.5
125	15.59	15	0	สทภ.5
209	1.69	15	0	สทภ.5
211	1.57	15	0	สทภ.5
213	1.61	15	0	สทภ.5
119	0.47	13	0	สทภ.5
112	0.21	9	0	สทภ.5
135	4.03	4	0	สทภ.5
136	8.31	4	0	สทภ.5
138	4.03	4	0	สทภ.5
139	1.72	4	0	สทภ.5
140	5.31	4	0	สทภ.5
141	0.42	4	0	สทภ.5
150	2.63	4	0	สทภ.5
151	1.19	4	0	สทภ.5
214	1.10	4	0	สทภ.5
223	0.47	40	0	สทภ.6
169	3.14	32	0	สทภ.6
166	3.15	31	0	สทภ.6
167	3.15	30	0	สทภ.6
168	3.14	30	0	สทภ.6
182	4.25	22	0	สทภ.6
216	1.98	21	0	สทภ.6
219	0.34	21	0	สทภ.6
221	0.42	21	0	สทภ.6
185	0.25	21	0	สทภ.6
176	8.97	20	0	สทภ.6
177	0.80	20	0	สทภ.6
178	3.34	20	0	สทภ.6
179	0.68	20	0	สทภ.6

180	2.68	20	0	สทภ.6
181	2.16	20	0	สทภ.6
205	5.81	16	0	สทภ.6
206	3.93	16	0	สทภ.6
207	4.64	16	0	สทภ.6
125	7.02	15	0	สทภ.6
209	5.92	15	0	สทภ.6
211	3.08	15	0	สทภ.6
213	2.29	15	0	สทภ.6
220	0.38	15	0	สทภ.6
222	0.93	15	0	สทภ.6
113	2.27	10	0	สทภ.6
112	2.18	9	0	สทภ.6
130	1.64	9	0	สทภ.6
135	3.52	4	0	สทภ.6
136	4.35	4	0	สทภ.6
137	1.43	4	0	สทภ.6
138	2.59	4	0	สทภ.6
139	1.34	4	0	สทภ.6
140	1.76	4	0	สทภ.6
141	1.76	4	0	สทภ.6
150	4.25	4	0	สทภ.6
128	1.70	40	0	สทภ.7
169	1.77	32	0	สทภ.7
165	1.34	31	0	สทภ.7
167	1.55	30	0	สทภ.7
168	2.16	30	0	สทภ.7
182	4.58	22	0	สทภ.7
183	0.88	22	0	สทภ.7
158	10.85	21	0	สทภ.7
159	0.81	21	0	สทภ.7
160	3.02	21	0	สทภ.7
161	1.25	21	0	สทภ.7
162	0.72	21	0	สทภ.7
176	17.18	20	0	สทภ.7
177	3.18	20	0	สทภ.7
178	4.77	20	0	สทภ.7

179	1.94	20	0	สทภ.7
180	1.16	20	0	สทภ.7
181	3.76	20	0	สทภ.7
205	4.70	16	0	สทภ.7
206	4.05	16	0	สทภ.7
207	3.93	16	0	สทภ.7
125	5.55	15	0	สทภ.7
209	5.68	15	0	สทภ.7
211	5.16	15	0	สทภ.7
213	5.40	15	0	สทภ.7
112	1.14	9	0	สทภ.7
129	1.75	9	0	สทภ.7
169	20.00	32	0	สทภ.8
165	75.00	31	0	สทภ.8
167	25.00	30	0	สทภ.8
168	80.00	30	0	สทภ.8
204	50.00	28	0	สทภ.8
182	50.00	22	0	สทภ.8
183	50.00	22	0	สทภ.8
176	25.00	20	0	สทภ.8
177	30.00	20	0	สทภ.8
178	25.00	20	0	สทภ.8
179	10.00	20	0	สทภ.8
181	10.00	20	0	สทภ.8
205	20.00	16	0	สทภ.8
206	30.00	16	0	สทภ.8
208	35.00	15	0	สทภ.8
210	35.00	15	0	สทภ.8
212	30.00	15	0	สทภ.8
213	15.00	15	0	สทภ.8
119	100.00	13	0	สทภ.8
112	100.00	9	0	สทภ.8
135	20.00	4	0	สทภ.8
136	20.00	4	0	สทภ.8
138	10.00	4	0	สทภ.8
139	5.00	4	0	สทภ.8

140	10.00	4	0	สทภ.8
141	5.00	4	0	สทภ.8
150	15.00	4	0	สทภ.8
128	0.92	40	0	สทภ.9
169	3.23	32	0	สทภ.9
165	2.18	31	0	สทภ.9
167	0.49	30	0	สทภ.9
168	4.35	30	0	สทภ.9
186	4.09	25	0	สทภ.9
191	2.76	25	0	สทภ.9
182	1.82	22	0	สทภ.9
183	0.34	22	0	สทภ.9
158	8.07	21	0	สทภ.9
176	22.13	20	0	สทภ.9
205	2.52	16	0	สทภ.9
206	3.03	16	0	สทภ.9
207	2.68	16	0	สทภ.9
125	5.49	15	0	สทภ.9
209	5.80	15	0	สทภ.9
211	4.71	15	0	สทภ.9
213	6.39	15	0	สทภ.9
112	0.61	9	0	สทภ.9
129	0.88	9	0	สทภ.9
135	2.05	4	0	สทภ.9
136	4.41	4	0	สทภ.9
138	3.93	4	0	สทภ.9
139	0.69	4	0	สทภ.9
140	0.88	4	0	สทภ.9
141	0.88	4	0	สทภ.9
150	1.60	4	0	สทภ.9
151	1.63	4	0	สทภ.9
154	0.38	4	0	สทภ.9
155	0.30	4	0	สทภ.9
214	0.75	4	0	สทภ.9
144	19.71	4	0	สนผ.
150	6.91	4	0	สนผ.
151	6.32	4	0	สนผ.

145	3.68	4	0	สนผ.
146	16.03	4	0	สนผ.
215	8.97	4	0	สนผ.
103	18.97	3	0	สนผ.
102	19.41	2	0	สนผ.
128	13.55	40	0	สบจ.
110	6.98	38	0	สบจ.
125	12.36	15	0	สบจ.
123	9.76	13	0	สบจ.
116	7.14	11	0	สบจ.
127	5.95	11	0	สบจ.
113	10.48	10	0	สบจ.
114	5.95	10	0	สบจ.
111	27.83	9	0	สบจ.
153	76.84	4	0	สปท.
150	8.42	4	0	สปท.
151	14.74	4	0	สปท.
153	54.33	4	0	สปท.
150	20.00	4	0	สปท.
151	25.67	4	0	สปท.
198	9.17	28	0	สพน.
158	17.50	21	0	สพน.
159	25.69	21	0	สพน.
160	26.94	21	0	สพน.
161	3.33	21	0	สพน.
149	17.36	4	0	สพน.
172	6.00	35	0	สวพ.
169	6.00	32	0	สวพ.
165	5.00	31	0	สวพ.
166	4.00	31	0	สวพ.
163	3.00	30	0	สวพ.
167	7.00	30	0	สวพ.
168	6.00	30	0	สวพ.
107	15.00	8	0	สวพ.
108	7.00	8	0	สวพ.
106	23.00	6	0	สวพ.
150	5.00	4	0	สวพ.

151	13.00	4	0	สวพ.
220	27.60	15	0	สสป.
222	35.80	15	0	สสป.
224	36.60	15	0	สสป.
184	22.38	22	0	สอน.
174	26.79	19	0	สอน.
175	26.07	19	0	สอน.
173	7.14	17	0	สอน.
149	17.62	4	0	สอน.