

แบบคำนวณเนื้อที่

หน้า 1

รวม ...

เลขที่ดิน ... ระยะเวลา ...

โฉนด ... 47

ตำบล ...บางปู

อำเภอ ...เมืองสมุทรปราการ จังหวัด ...สมุทรปราการ

หลัก เขต ที่ ดิน	ผลต่าง พิกัดฉาก เหนือ	พิกัดฉาก จุด ที่ เริ่ม		เนื้อที่			ค่าสัมประสิทธิ์ J (C) - 1.00000 ค่าหาคู่สมมาตรส่วน (K) - 1.00000 C x K - 1.00000 M2 -(C x K)2 - 1.00000 เนื้อที่พิกัดฉาก = 34780.536 ตรม. / 1.00000 เนื้อที่จริง = 34780.536 ตารางเมตร เนื้อที่เป็นไร่ = 21.737835 ไร่
		N (+) / S (-)	E	ผลบวก พิกัดฉาก ออกเป็นคู่ๆ	ผลบวกพิกัดฉากออกเป็นคู่ๆ คูณกับระยะตั้งฉากเหนือหรือใต้		
					ผลบวก x น.	ผลบวก x ค.	
เมตร	เมตร	เมตร	เมตร	ตารางเมตร	ตารางเมตร		
ข3-7598		572.976	671.097				
ณ3-4528	1.333	574.309	645.169	1316.266	1754.423	-	
ข3-5498	-2.436	571.873	630.948	1276.117	-	3108.532	
ณ3-4402	-0.202	571.671	629.786	1260.734	-	254.749	
ณ3-1332	-12.185	559.486	611.066	1240.852	-	15119.676	
ข3-1328	-1.772	557.714	602.414	1213.481	-	2150.607	
ค3-8136	-5.657	552.058	574.809	1177.223	-	6659.093	
ณ3-4558	1.769	553.826	558.823	1133.632	2005.298	-	
ณ3-4967	-0.708	553.118	549.601	1108.425	-	785.242	
ณ3-4354	-0.460	552.658	543.619	1093.221	-	502.415	
ข3-8362	-3.523	549.136	532.199	1075.818	-	3789.824	
ค3-8620	-2.103	547.032	521.490	1053.689	-	2216.302	
ธข-1013	-3.993	543.040	481.254	1002.744	-	4003.754	
คค-6414	1.915	544.955	461.625	942.879	1805.910	-	
ณ-5243	1.748	546.703	435.934	897.559	1569.024	-	
ณ-6285	-76.662	470.041	326.482	762.416	-	58448.468	
คค-5932	-9.179	460.862	313.189	639.671	-	5871.251	
คค-4196	-11.512	449.351	297.325	610.514	-	7028.005	
คค-5696	-11.970	437.380	280.828	578.153	-	6920.744	
คค-1960	-14.008	423.372	260.605	541.432	-	7584.595	
ข3-9063	-21.166	402.206	236.430	497.035	-	10520.026	
ข-1547	-2.017	400.189	240.114	476.544	-	961.087	
ข3	-2.506	397.684	246.157	486.271	-	1218.388	
ธข-0995	-2.643	395.041	251.877	498.034	-	1316.186	
ณ-6224	-9.221	385.821	277.466	529.343	-	4880.833	

ผลรวม=

228481.243

-158920.170

AutoLAND V8.1

ผู้คำนวณ

ผู้ตรวจ

หัวหน้าฝ่าย

(.....)

()

()



แบบคำนวณเนื้อที่

วาง ... เลขที่ดิน ... ราชการ ...
 ตำบล ... บางปู อำเภอ ... เมืองสมุทรปราการ จังหวัด ... สมุทรปราการ

พิกัด เขต พื้นที่ ดิน	ผลต่าง พิกัดฉาก เหนือ	พิกัดฉาก จุด ที่ เริ่ม		เนื้อที่			ค่าสัมประสิทธิ์ 1 (C) = 1.00000 ค่าตัวคูณมาตราส่วน (K) = 1.00000 $C \times K = 1.00000$ $M2 = (C \times K) 2 = 1.00000$ เนื้อที่พิกัดฉาก = 34780.536 คม. / 1.00000 เนื้อที่จริง = 34780.536 ตารางเมตร เนื้อที่เป็นไป = 21.737835 ไร่
		เหนือ (N)	ออก (E)	ผลบวก พิกัดฉาก ออกเป็นข้าง	ผลบวกพิกัดฉากออกเป็นข้าง คูณกับระยะตั้งฉากเหนือหรือใต้		
					ผลบวก x น.	ผลบวก x ค.	
เมตร	เมตร	เมตร	เมตร	ตารางเมตร	ตารางเมตร		
๓-6252	-15.576	370.244	333.211	610.677	-	9512.205	แปลงรวม เนื้อที่คำนวณ = 21 ไร่ 2 งาน 95.13 ตารางวา เนื้อที่ขอใช้ = 21 ไร่ 2 งาน 95. ตารางวา 
๓-9581	12.253	382.497	361.165	694.376	8508.274	-	
3-6282	29.970	412.468	429.532	790.697	23697.575	-	
๓-6232	3.645	416.113	437.550	867.082	3160.407	-	
๓-6699	43.038	459.151	478.037	915.587	39405.326	-	
๓-6134	12.342	471.493	489.649	967.686	11943.150	-	
๓-6253	10.186	481.678	525.389	1015.038	10338.820	-	
๓-1469	-5.778	475.900	524.765	1050.154	-	6068.189	
๓3-4437	1.722	477.622	547.781	1072.546	1847.077	-	
๓-1919	1.604	479.226	569.213	1116.993	1791.269	-	
๓3-9519	0.968	480.194	572.296	1141.508	1104.706	-	
๓3-7353	8.708	488.901	600.009	1172.304	10208.094	-	
๓-1192	2.435	491.336	607.758	1207.766	2940.475	-	
๓-1190	3.027	494.363	614.534	1222.292	3699.717	-	
๓3-5151	8.514	502.877	628.499	1243.033	10583.549	-	
๓3-8712	14.065	516.942	651.560	1280.059	18003.880	-	
๓3-7598	56.034	572.976	671.097	1322.657	74114.268	-	
				รวม=	228481.243	-158920.170	

ผู้คำนวณ

ผู้ตรวจ

(.....)

()

()

แบบคำนวณเนื้อที่

วาง ... เลขที่ดิน ... ระบาย ...
 ตำบล ... อำเภอ ... จังหวัด ...

หลัก เขต ที่ ดิน	มูลค่า ที่ดิน เดิม	พิกัดฉาก ขู ที่ เริ่ม		เนื้อที่			ค่าเงินประสิทธิ์ ๕ (C) - 1.00000 ค่าตัวคูณมาตราส่วน (K) - 1.00000 $C \times K = 1.00000$ $M2 = (C \times K)^2 = 1.00000$ เนื้อที่พิกัดฉาก - 1933.500 ตรม. $\div 1.00000$ เนื้อที่จริง - 1933.500 ตารางเมตร เนื้อที่เป็นไร่ - 1.208437 ไร่
		ม (+)/ค.(-) เมตร	ถเหนือ (N) เมตร	ถอก (E) เมตร	พิกัดฉาก		
					ออกเป็นคู่	ออกเป็นค.	
ข3-7598		572.976	671.097				
ณ3-4528	1.333	574.309	645.169	1316.266	1754.423	-	
ข3-5498	-2.436	571.873	630.948	1276.117	-	3108.532	
ณ3-5151	-68.996	502.877	628.499	1259.446	-	86897.040	
ค3-8712	14.065	516.942	651.560	1280.059	18003.880	-	
ข3-7598	56.034	572.976	671.097	1322.657	74114.268	-	
				ผลรวม=	93872.572	-90005.573	


แยกที่ 1
 เนื้อที่คำนวณ =
 1 ไร่ 0 งาน 83.37 ตารางวา
 เนื้อที่ขอใช้ =
 1 ไร่ 0 งาน 83 ตารางวา



ผู้คำนวณ () ผู้ตรวจ ()

แบบคำนวณเนื้อที่

วาง ... เลขที่ดิน ... ราชการ ...
ตำบล ... อำเภอ ... เมืองสมุทรปราการ จังหวัด ... สมุทรปราการ

หลัก เขต ที่ ดิน	ผลต่าง พิกัดฉาก เหนือ	พิกัดฉาก คู ที่ เริ่ม		เนื้อที่			ค่าสีประสิทธิ์ 4 (C) = 1.00000 ค่าตัวคูณมาตราส่วน (K) = 1.00000 C x K = 1.00000 M2 = (C x K) 2 = 1.00000 เนื้อที่พิกัดฉาก = 1926.838 ตรม. / 1.00000 เนื้อที่จริง = 1926.838 ตารางเมตร เนื้อที่เป็นไร่ = 1.204274 ไร่
		น.(+)/ค.(-)	เหนือ (N)	ออก (E)	ผลบวกพิกัดฉากออกเป็นคู่ๆ คูณกับระยะตั้งฉากเหนือหรือใต้		
					ออกเป็นคู่ๆ	ผลบวก x น.	
เมตร	เมตร	เมตร	เมตร	ตารางเมตร	ตารางเมตร		
จ3-5498		571.873	630.948				แยกที่ 2 เนื้อที่คำนวณ = 1 ไร่ 0 งาน 81.71 ตารางวา เนื้อที่ขอใช้ = 1 ไร่ 0 งาน 82 ตารางวา 
ญ3-4402	-0.202	571.671	629.786	1260.734	-	254.749	
ณ3-1332	-12.185	559.486	611.066	1240.852	-	15119.676	
ช3-1328	-1.772	557.714	602.414	1213.481	-	2150.607	
ช3-7353	-68.813	488.901	600.009	1202.423	-	82742.074	
ฒ-1192	2.435	491.336	607.758	1207.766	2940.475	-	
ฒ-1190	3.027	494.363	614.534	1222.292	3699.717	-	
ณ3-5151	8.514	502.877	628.499	1243.033	10583.549	-	
จ3-5498	68.996	571.873	630.948	1259.446	86897.040	-	
				ผลรวม=	104120.781	-100267.106	

ผู้คำนวณ

ผู้ตรวจ

(.....)

()

()

แบบคำนวณเนื้อที่

รายชื่อ ...
ตำบล ...บางปู

เลขที่ดิน ... ระยะเวลา ...
อำเภอ ...เมืองสมุทรปราการ จังหวัด ...สมุทรปราการ

หลัก เขต ที่ ดิน	ผลต่าง พิกัดฉาก เหนือ	พิกัดฉาก ขู ที่ เริ่ม		เนื้อที่			ค่าสัมประสิทธิ์ 1 (C) - 1.00000 ค่าตัวคูณมาตราส่วน (K) - 1.00000 C x K - 1.00000 M2 -(C x K) 2 - 1.00000 เนื้อที่พิกัดฉาก - 1927.852 ตรม. / 1.00000 เนื้อที่จริง - 1927.852 ตารางเมตร เนื้อที่ขึ้นใจ - 1,204908 ไร่
				ผลบวก พิกัดฉาก ออกเป็นคู่	ผลบวกพิกัดฉากออกเป็นคู่ คูณกับระยะตั้งฉากเหนือหรือใต้		
		น.(+)/ค.(-) เมตร	เหนือ (N) เมตร		ออก (E) เมตร	ออกเป็นคู่ เมตร	
ข3-1328		557.714	602.414				
ค3-8136	-5.657	552.058	574.809	1177.223	-	6659.093	
ค3-9519	-71.864	480.194	572.296	1147.104	-	82435.371	
ข3-7353	8.708	488.901	600.009	1172.304	10208.094	-	
ข3-1328	68.813	557.714	602.414	1202.423	82742.074	-	
				ผลรวม=		92950.168	-89094.464

แยกที่ 3
เนื้อที่คำนวณ =
1 ไร่ 0 งาน 81.96 ตารางวา
เนื้อที่ขึ้นใจ =
1 ไร่ 0 งาน 82 ตารางวา



ผู้คำนวณ


ผู้ตรวจ

(.....) ()

()

แบบคำนวณเนื้อที่

ราว ... เลขที่ดิน ... ระยะเวลา ...
 ตำบล ... อำเภอ ...เมืองสมุทรปราการ จังหวัด ...สมุทรปราการ

หลัก เขต ที่ ดิน	ผลต่าง พิกัดฉาก เหนือ ม.(+)/ม.(-) เมตร	พิกัดฉาก จุด ที่ เริ่ม		เนื้อที่			ค่าเงินประสิทธิ์ ๑ (C) - 1.00000 ค่าตัวคูณมาตราส่วน (K) - 1.00000 C x K = 1.00000 M2 = (C x K) 2 = 1.00000 เนื้อที่พิกัดฉาก - 1851.832 ตรม. / 1.00000 เนื้อที่จริง - 1851.832 ตารางเมตร เนื้อที่เป็นไร่ - 1.157395 ไร่
		เหนือ (N)	ออก (E)	ผลบวก พิกัดฉาก ออกเป็นคู่	ผลบวกพิกัดฉากออกเป็นคู่ คูณกับระยะตั้งฉากเหนือหรือใต้		
					ผลบวก x น.	ผลบวก x ค.	
เมตร	เมตร	เมตร	เมตร	ตารางเมตร	ตารางเมตร		
ก3-8136		552.058	574.809				แยกที่ 4 เนื้อที่คำนวณ = 1 ไร่ 0 งาน 62.96 ตารางวา เนื้อที่จริงใช้ = 1 ไร่ 0 งาน 63. ตารางวา 
ก3-4558	1.769	553.826	558.823	1133.632	2005.298	-	
ก3-4967	-0.708	553.118	549.601	1108.425	-	785.242	
ก3-4437	-75.496	477.622	547.781	1097.382	-	82847.739	
ค-1919	1.604	479.226	569.213	1116.993	1791.269	-	
ก3-9519	0.968	480.194	572.296	1141.508	1104.706	-	
ก3-8136	71.864	552.058	574.809	1147.104	82435.371	-	
				ผลรวม=	87336.645	-83632.981	

AutoLAND V8.1

ผู้คำนวณ

ผู้ตรวจ

หัวหน้าฝ่าย

(.....)

()

()

แบบคำนวณเนื้อที่

รายชื่อ ... เลขที่ดิน ... ระยะเวลา ...
 ตำบล ... อำเภอ ... อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัด ... อำเภอสุราษฎร์ธานี

หลัก เลข ที่ ดิน	ผลคูณ พิกัดฉาก เหนือ น.(+)/ค.(-) เมตร	พิกัดฉาก ขู ที่ เริ่ม		เนื้อที่			ค่าสัมประสิทธิ์ 1 (C) = 1.00000 ค่าตัวคูณขนาดสวน (K) = 1.00000 C x K = 1.00000 M2 = (C x K) / 2 = 1.00000 เนื้อที่พิกัดฉาก = 1850.244 ตรม. / 1.00000 เนื้อที่จริง = 1850.244 ตารางเมตร เนื้อที่เป็นไร่ = 1.156460 ไร่
		เหนือ (N)	ออก (E)	พิกัดฉาก ออกเป็นคู่	พิกัดฉากออกเป็นคู่ คูณกับระยะตั้งฉากเหนือหรือใต้		
					ผลบวก x น.	ผลบวก x ค.	
เมตร	เมตร	เมตร	เมตร	ตารางเมตร	ตารางเมตร		
๓3-4967		553.118	549.601				
๓3-4354	-0.460	552.658	543.619	1093.221	-	502.415	
๓3-8362	-3.523	549.136	532.199	1075.818	-	3789.824	
๓3-8620	-2.103	547.032	521.490	1053.689	-	2216.302	
๓-6253	-65.354	481.678	525.389	1046.879	-	68417.597	
๓-1469	-5.778	475.900	524.765	1050.154	-	6068.189	
๓3-4437	1.722	477.622	547.781	1072.546	1847.077	-	
๓3-4967	75.496	553.118	549.601	1097.382	82847.739	-	
				ผลรวม=	84694.816	-80994.328	

แยกที่ 5
 เนื้อที่คำนวณ =
 1 ไร่ 0 งาน 62.56 ตารางวา
 เนื้อที่ขอใช้ =
 1 ไร่ 0 งาน 63. ตารางวา



ผู้คำนวณ

ผู้ตรวจ

(.....) () ()

แบบคำนวณเนื้อที่

วาง ... เลขที่ดิน ... ระยะเวลา ...
 ตำบล ... อำเภอ ...เมืองสมุทรปราการ จังหวัด ...สมุทรปราการ
 โฉน ... 47

หลัก เขต ที่ ดิน	ผลต่าง พิกัดฉาก เหนือ ใต้ เมตร	พิกัดฉาก จุด ที่ เริ่ม		เนื้อที่			ค่าสัมประสิทธิ์ 1 (C) = 1.00000 ค่าตัวคูณมาตราส่วน (K) = 1.00000 C x K = 1.00000 M2 = (C x K) 2 = 1.00000 เนื้อที่พิกัดฉาก = 25290.271 ตรม. / 1.00000 เนื้อที่จริง = 25290.271 ตารางเมตร เนื้อที่ป็นไร่ = 15.806419 ไร่
		เหนือ (N)	ออก (E)	ผลบวก พิกัดฉาก ออกเป็นคู่	ผลบวกพิกัดฉากออกเป็นคู่ คูณกับระยะตั้งฉากเหนือหรือใต้		
					ผลบวก x น.	ผลบวก x ใต้.	
เมตร	เมตร	เมตร	เมตร	ตารางเมตร	ตารางเมตร		
ท3-8620		547.032	521.490				แปลงคง
8ข-1013	-3.993	543.040	481.254	1002.744	-	4003.754	เนื้อที่คำนวณ =
1ค-6414	1.915	544.955	461.625	942.879	1805.910	-	15 ไร่ 3 งาน 22.57 ตารางวา
ฒ-5243	1.748	546.703	435.934	897.559	1569.024	-	เนื้อที่ข้อใช้ =
ฒ-6285	-76.662	470.041	326.482	762.416	-	58448.468	15 ไร่ 3 งาน 22. ตารางวา
1ค-5932	-9.179	460.862	313.189	639.671	-	5871.251	
4ก-4196	-11.512	449.351	297.325	610.514	-	7028.005	
1ค-5696	-11.970	437.380	280.828	578.153	-	6920.744	
1ค-1960	-14.008	423.372	260.605	541.432	-	7584.595	
ข3-9063	-21.166	402.206	236.430	497.035	-	10520.026	
ข-1547	-2.017	400.189	240.114	476.544	-	961.087	
ขข	-2.506	397.684	246.157	486.271	-	1218.388	
8ข-0995	-2.643	395.041	251.877	498.034	-	1316.186	
ฒ-6234	-9.221	385.821	277.466	529.343	-	4880.833	
ฒ-6252	-15.576	370.244	333.211	610.677	-	9512.205	
ฒ-9581	12.253	382.497	361.165	694.376	8508.274	-	
ง-6282	29.970	412.468	429.532	790.697	23697.575	-	
ฒ-6232	3.645	416.113	437.550	867.082	3160.407	-	
ฒ-6699	43.038	459.151	478.037	915.587	39405.326	-	
ฒ-6134	12.342	471.493	489.649	967.686	11943.150	-	
ฒ-6253	10.186	481.678	525.389	1015.038	10338.820	-	
ท3-8620	65.354	547.032	521.490	1046.879	68417.597	-	
				ผลรวม=	168846.082	-118265.541	



ผู้คำนวณ

ผู้ตรวจ

(.....)

()

()