



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា

លេខ : ១៧/៤៤ អនក្រ.បក

អនុក្រឹត្យ
ស្តីពី

ការកាត់ផ្ដាច់លដីទំហំ ៦១ ហិកតា ២៧ អា និង ៣២ សង់ទីអា ស្ថិតនៅស្រុកព្រៃនប់
ខេត្តព្រះសីហនុ ចេញពីផែនការប្រមូលព្រៃឈើឆ្នាំ ២០០២ ធ្វើអនុបយោគ
ជាដីកសិកម្មសេដ្ឋកិច្ច និងផ្តល់កម្មសិទ្ធិជូនប្រជាពលរដ្ឋ

រាជរដ្ឋាភិបាល

- បានឃើញរដ្ឋធម្មនុញ្ញនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៩១៨/៩២៥ ចុះថ្ងៃទី៦ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៨ ស្តីពីការតែងតាំងរាជរដ្ឋាភិបាលនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៣២០/៤២១ ចុះថ្ងៃទី៣០ ខែមីនា ឆ្នាំ២០២០ ស្តីពីការតែងតាំងនិងកែសម្រួលសមាសភាពរាជរដ្ឋាភិបាលនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៦១៨/០១២ ចុះថ្ងៃទី២៨ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៨ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការរៀបចំនិងការប្រព្រឹត្តទៅនៃគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៦៩៩/០៩ ចុះថ្ងៃទី២៣ ខែមិថុនា ឆ្នាំ១៩៩៩ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការបង្កើតក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរូបនីយកម្ម និងសំណង់
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៨០១/១៤ ចុះថ្ងៃទី៣០ ខែសីហា ឆ្នាំ២០០១ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ភូមិបាល
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៨០៦/៣៣៩ ចុះថ្ងៃទី៣ ខែសីហា ឆ្នាំ២០០៦ ស្តីពីគោលការណ៍និងបញ្ញត្តិអន្តរកាលនៃការធ្វើអនុបយោគទ្រព្យសម្បត្តិសាធារណៈរបស់រដ្ឋ និងរបស់នីតិបុគ្គលសាធារណៈ
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ១២៩ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី២៧ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០០៦ ស្តីពីវិធាន និងនីតិវិធីនៃការធ្វើអនុបយោគទ្រព្យសម្បត្តិសាធារណៈរបស់រដ្ឋ និងនីតិបុគ្គលសាធារណៈ
- យោងតាមសំណើរបស់រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរូបនីយកម្ម និងសំណង់

សម្រេច

មាត្រា ១ .-

កាត់ផ្ដាច់លដីទំហំ ៦១ ហិកតា ២៧ អា ៣២ សង់ទីអា ស្ថិតនៅភូមិពូធឿង ភូមិចំណោតរាម និងភូមិគគីរ ឃុំបិតតាំង ស្រុកព្រៃនប់ ខេត្តព្រះសីហនុ តាមប្រព័ន្ធកូអរដោណេ Project UTM Zone 48N Datum WGS 1984 ដូចមានផែនទីបង្ហាញទីតាំងដី និងតារាងនិយាមកាត្តាបំបែករបស់មន្ទីរព្រៃឈើនៃអនុក្រឹត្យនេះ ចេញពីផែនការប្រមូលព្រៃឈើឆ្នាំ ២០០២ និងធ្វើអនុបយោគជាដីកសិកម្មរបស់រដ្ឋ។

មាត្រា ២ .-

ប្រគល់ដីទំហំ ១២ ហិកតា ១៥ អា និង ៤០ សង់ទីអា ស្ថិតនៅភូមិពូធឿង ឃុំបិតត្រាំង ស្រុកព្រៃនប់ ខេត្តព្រះសីហនុ ដូចមានផែនទីបង្ហាញទីតាំងនិងចំណុចនិយាមកាភ្ជាប់ជាឧបសម្ព័ន្ធនៃអនុក្រឹត្យនេះ ជូនក្រុមហ៊ុន ប៊ូលីនរៀលអ៊ីស្កេត តំណាងដោយឈ្មោះ ឡៅ អានី។

ប្រគល់ដីចំនួន ៤ ទីតាំង ទំហំសរុប ៤៩ ហិកតា១១ អា ៩២ សង់ទីអា ក្នុងនោះទីតាំងទី ១ ទំហំ ៣ ហិកតា ៩៥ អា ១០ សង់ទីអា, ទីតាំងទី ២ ទំហំ ២ ហិកតា ៧៤ អា និង ៣០ សង់ទីអា, ទីតាំងទី ៣ ទំហំ ១៥ ហិកតា ៤០ អា និង ៥៧ សង់ទីអា និងទីតាំងទី ៤ ទំហំ ២៧ ហិកតា ០១ អា និង ៩៥ សង់ទីអា ស្ថិតនៅភូមិពូធឿង ភូមិចំណោតរាម និងភូមិគគីរ ឃុំបិតត្រាំង ស្រុកព្រៃនប់ ខេត្តព្រះសីហនុ ដូចមានផែនទីបង្ហាញទីតាំងនិងចំណុច និយាមកាភ្ជាប់ជាឧបសម្ព័ន្ធនៃអនុក្រឹត្យនេះ ជូនឈ្មោះ ឡៅ អានី។

មាត្រា ៣ .-

បទប្បញ្ញត្តិទាំងឡាយណាដែលផ្ទុយនឹងអនុក្រឹត្យនេះ ត្រូវទុកជានិរាករណ៍។

មាត្រា ៤ .-

រដ្ឋមន្ត្រីទទួលបន្ទុកទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរូបនីយកម្ម និងសំណង់ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងមហាផ្ទៃ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ រដ្ឋមន្ត្រីគ្រប់ ក្រសួងនិងប្រធានគ្រប់ស្ថាប័នដែលពាក់ព័ន្ធ និងអភិបាលនៃគណៈអភិបាលខេត្តព្រះសីហនុ ត្រូវទទួលបន្ទុកអនុវត្ត អនុក្រឹត្យនេះតាមភារកិច្ចរៀងៗខ្លួន ចាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលេខាតទៅ។

ថ្ងៃ ២៧ ខែ កញ្ញា ឆ្នាំជូត ទោស័ក ព.ស.២៥៦៤
ធ្វើនៅរាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ១៥ ខែ កញ្ញា ឆ្នាំ ២០២០



សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ ហ៊ុន សែន

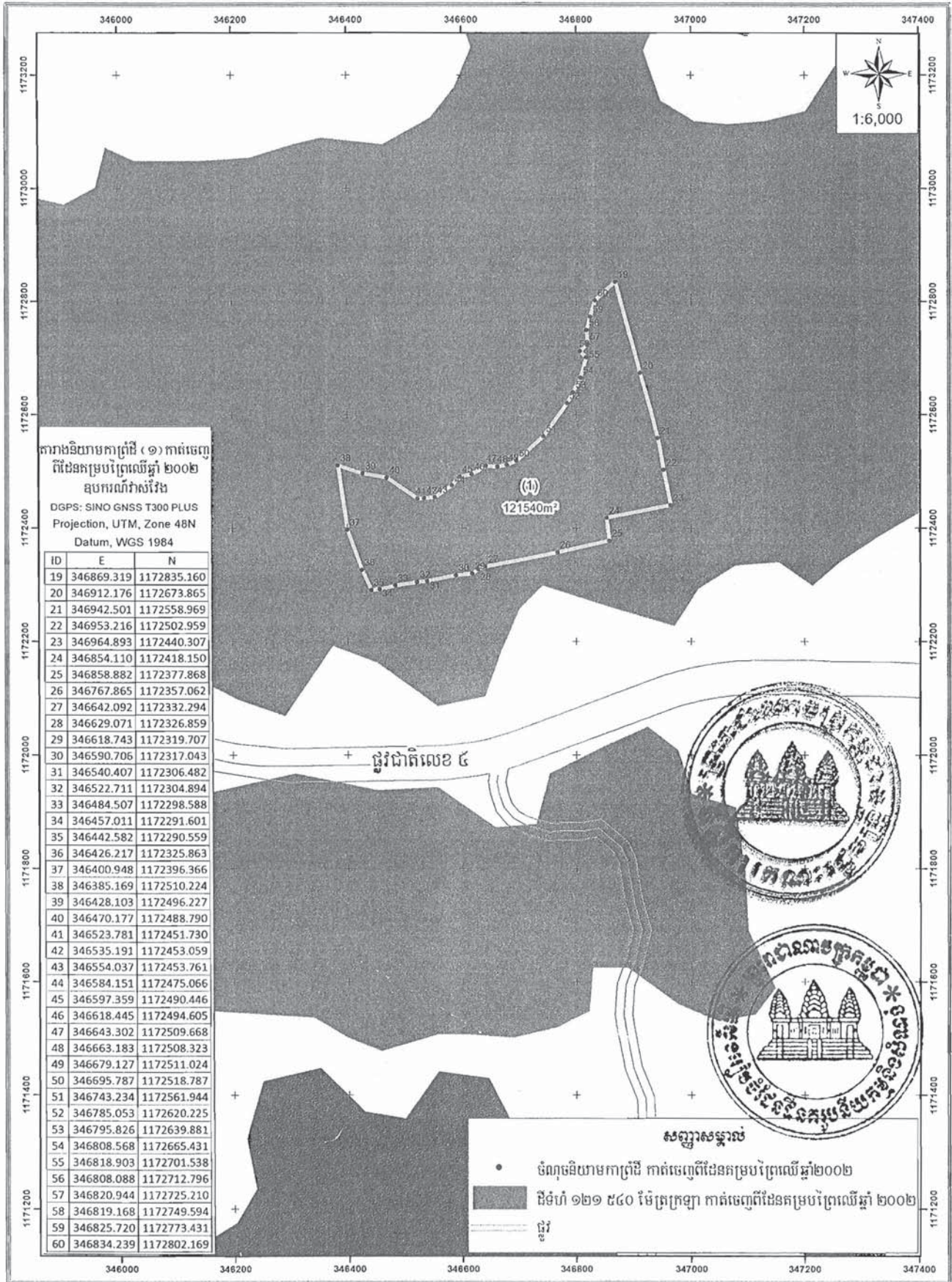
បានយកសេចក្តីគោរពជម្រាបជូន
សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោនាយករដ្ឋមន្ត្រីសូមហត្ថលេខា
ឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី
រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរូបនីយកម្ម និងសំណង់

(Handwritten signature)

ជា សុផារ៉ា

- កន្លែងទទួល:
- ក្រសួងព្រះបរមរាជវាំង
 - អគ្គលេខាធិការដ្ឋានក្រុមប្រឹក្សាធម្មនុញ្ញ
 - អគ្គលេខាធិការដ្ឋានព្រឹទ្ធសភា
 - អគ្គលេខាធិការដ្ឋានរដ្ឋសភា
 - ខុទ្ទកាល័យសម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោនាយករដ្ឋមន្ត្រី
 - ខុទ្ទកាល័យ សម្តេច ឯកឧត្តម លោកជំទាវ ឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី
 - ដូចមាត្រា ៤
 - រាជកិច្ច
 - ឯកសារ កាលប្បវត្តិ

ផែនទីនិងតារាងទិន្នន័យកម្រិតប្រយោជន៍/២នៃអនុក្រឹត្យលេខ ១៧៤ សន្ត.បក.បុ. ចុះថ្ងៃទី ១៥ ខែ តុលា ឆ្នាំ ២០២០



ផែនទីទីតាំងសាលាសិក្សាបឋមស្រ្តី ២/២ នៃអនុក្រឹត្យលេខ ១៧/៤ អនក្រ.សក. ចុះថ្ងៃទី ១៦ ខែ តុលា ឆ្នាំ ២០២០



តារាងទិន្នន័យកម្រិតសមុទ្រ ២/២ នៃអនុក្រឹត្យលេខ ១៧៤ អនក្រ.បច្ចេកទេស ១៧៧ ខែ ៧ ឆ្នាំ ២០២០

ទីតាំងទី ១								
Projection, UTM, Zone 48N								
Datum, WGS, 1984								
ID	E	N	ID	E	N	ID	E	N
1	346401.908	1172755.626	7	346591.347	1172863.445	13	346829.000	1172903.000
2	346473.243	1172914.969	8	346768.664	1173030.151	14	346816.000	1172897.000
3	346514.362	1172876.413	9	346861.749	1172931.149	15	346797.000	1172891.000
4	346522.171	1172870.923	10	346860.371	1172911.289	16	346786.000	1172883.000
5	346537.698	1172861.147	11	346842.768	1172913.412	17	346772.000	1172877.000
6	346550.916	1172858.828	12	346844.346	1172906.541	18	346670.300	1172843.647
ទីតាំងទី ២								
Projection, UTM, Zone 48N								
Datum, WGS, 1984								
ID	E	N	ID	E	N	ID	E	N
1	342791.598	1168597.653	11	342727.838	1168705.066	21	342686.74	1168847.64
2	342772.110	1168598.280	12	342720.454	1168715.273	22	342685.6	1168854.53
3	342770.814	1168598.418	13	342713.286	1168723.090	23	342685.34	1168861.42
4	342745.450	1168633.928	14	342687.863	1168773.782	24	342736.17	1168884.99
5	342745.132	1168635.040	15	342678.206	1168781.829	25	342756.08	1168856.07
6	342745.551	1168640.737	16	342679.411	1168784.344	26	342807.53	1168789.69
7	342743.748	1168656.593	17	342684.025	1168796.177	27	342845.35	1168732.71
8	342741.522	1168669.719	18	342686.576	1168810.59	28	342861.23	1168701.28
9	342737.849	1168685.934	19	342687.688	1168822.93	29	342829.81	1168656.99
10	342732.278	1168697.695	20	342687.741	1168835.33			
ទីតាំងទី ៣								
Projection, UTM, Zone 48N								
Datum, WGS, 1984								
ID	E	N	ID	E	N	ID	E	N
1	345461.411	1170016.668	11	345634.790	1169905.895	21	345458.273	1169863.120
2	345489.231	1170031.660	12	345645.129	1169893.174	22	345457.729	1169864.578
3	345511.854	1170032.267	13	345655.970	1169852.674	23	345457.418	1169866.103
4	345523.348	1170033.721	14	345676.889	1169814.378	24	345457.347	1169867.657
5	345533.798	1170032.397	15	345665.343	1169857.535	25	345458.942	1169916.912
6	345542.592	1170030.641	16	345633.847	1169857.964	26	345420.677	1169987.075
7	345567.610	1170028.430	17	345622.436	1169858.620	27	345407.139	1169975.428
8	345576.654	1170028.584	18	345611.143	1169859.487	28	345361.112	1169933.651
9	345617.808	1169943.271	19	345600.001	1169860.543	29	345340.515	1169919.181
10	345627.422	1169928.874	20	345459.036	1169861.764	30	345324.108	1169904.997



ទីតាំងទី ៣								
Projection, UTM, Zone 48N								
Datum, WGS, 1984								
ID	E	N	ID	E	N	ID	E	N
31	345313.495	1169894.566	66	345459.246	1169816.958	101	345945.985	1169248.953
32	345307.955	1169888.268	67	345458.555	1169816.567	102	345950.315	1169251.747
33	345299.867	1169875.357	68	345457.934	1169816.072	103	345954.819	1169255.251
34	345407.259	1169864.478	69	345457.399	1169815.485	104	345969.314	1169267.596
35	345408.912	1169864.448	70	345456.964	1169814.821	105	345993.092	1169292.307
36	345410.547	1169864.691	71	345456.640	1169814.096	106	346017.364	1169317.220
37	345412.120	1169865.200	72	345456.434	1169813.329	107	346030.985	1169333.058
38	345413.588	1169865.961	73	345456.353	1169812.539	108	346011.917	1169358.938
39	345414.910	1169866.953	74	345455.770	1169787.408	109	346033.721	1169370.630
40	345416.051	1169868.150	75	345455.482	1169775.706	110	346019.952	1169393.107
41	345416.979	1169869.519	76	345462.193	1169746.371	111	346008.662	1169422.316
42	345417.669	1169871.021	77	345467.716	1169711.268	112	346008.138	1169431.972
43	345418.101	1169872.617	78	345487.984	1169650.344	113	346002.241	1169439.277
44	345418.265	1169874.262	79	345496.151	1169635.311	114	345992.130	1169445.572
45	345416.507	1169813.987	80	345504.189	1169610.835	115	345960.845	1169455.415
46	345416.420	1169815.650	81	345477.801	1169586.780	116	345953.003	1169459.324
47	345416.058	1169817.276	82	345476.130	1169586.573	117	345944.703	1169464.742
48	345415.431	1169818.820	83	345513.631	1169578.263	118	345931.534	1169470.225
49	345414.557	1169820.238	84	345523.537	1169573.841	119	345922.160	1169472.534
50	345413.459	1169821.491	85	345551.211	1169595.106	120	345913.186	1169476.686
51	345412.169	1169822.544	86	345619.895	1169648.779	121	345903.015	1169483.853
52	345410.722	1169823.369	87	345688.142	1169703.007	122	345888.415	1169490.464
53	345409.157	1169823.942	88	345736.167	1169741.808	123	345877.090	1169496.585
54	345407.520	1169824.247	89	345744.276	1169696.936	124	345866.129	1169499.604
55	345339.294	1169831.159	90	345713.153	1169671.791	125	345851.677	1169505.936
56	345348.905	1169827.683	91	345644.652	1169617.361	126	345825.032	1169518.416
57	345364.921	1169818.156	92	345575.712	1169563.488	127	345809.433	1169527.319
58	345385.699	1169812.088	93	345565.062	1169555.304	128	345780.313	1169545.409
59	345402.589	1169807.976	94	345606.241	1169536.922	129	345772.617	1169553.260
60	345416.240	1169805.426	95	345678.888	1169509.496	130	345759.879	1169565.007
61	345730.515	1169762.614	96	345713.827	1169492.084	131	345756.949	1169569.240
62	345462.351	1169817.322	97	345741.829	1169368.305	132	345752.953	1169585.898
63	345461.563	1169817.418	98	345752.185	1169359.521	133	345748.180	1169643.742
64	345460.769	1169817.389	99	345870.149	1169286.324	134	345745.727	1169675.885
65	345459.991	1169817.234	100	345943.184	1169247.479	135	345745.508	1169691.395



ទីតាំងទី ៤								
Projection,UTM,Zone 48N								
Datum, WGS,1984								
ID	E	N	ID	E	N	ID	E	N
1	343635.130	1168384.459	45	343197.281	1168244.433	89	343580.730	1167972.277
2	343646.986	1168379.608	46	343197.839	1168249.738	90	343581.503	1167972.435
3	343686.703	1168378.423	47	343189.793	1168380.654	91	343582.242	1167972.714
4	343690.895	1168378.822	48	343180.178	1168412.927	92	343582.928	1167973.106
5	343694.596	1168378.260	49	343170.503	1168421.649	93	343583.544	1167973.600
6	343715.198	1168376.047	50	343164.487	1168433.851	94	343584.074	1167974.186
7	343734.469	1168378.135	51	343165.776	1168456.920	95	343584.506	1167974.847
8	343787.625	1168362.735	52	343186.798	1168458.241	96	343584.827	1167975.569
9	343790.079	1168371.206	53	343211.388	1168458.033	97	343585.031	1167976.331
10	343800.895	1168368.417	54	343227.513	1168458.332	98	343585.113	1167977.117
11	343830.475	1168367.169	55	343270.344	1168453.172	99	343590.205	1168184.547
12	343862.480	1168364.424	56	343283.243	1168451.790	100	343590.309	1168188.789
13	343880.277	1168385.149	57	343298.610	1168446.366	101	343590.277	1168189.308
14	343913.594	1168365.857	58	343326.422	1168433.824	102	343590.155	1168189.814
15	343947.385	1168370.219	59	343377.496	1168421.517	103	343589.948	1168190.292
16	343981.408	1168371.898	60	343394.307	1168428.522	104	343589.948	1168190.292
17	343972.677	1168351.554	61	343410.921	1168432.781	105	343589.661	1168190.726
18	343955.807	1168308.094	62	343434.081	1168431.000	106	343589.304	1168191.104
19	343932.359	1168262.445	63	343446.405	1168427.919	107	343588.887	1168191.415
20	343924.028	1168258.506	64	343469.409	1168418.999	108	343588.422	1168191.649
21	343855.927	1168265.678	65	343476.974	1168413.798	109	343587.924	1168191.800
22	343843.873	1168264.209	66	343495.106	1168404.034	110	343630.285	1168187.458
23	343802.864	1168231.297	67	343523.612	1168402.821	111	343630.456	1168188.385
24	343793.675	1168225.246	68	343553.309	1168400.261	112	343630.648	1168188.817
25	343634.315	1168230.373	69	343580.803	1168395.920	113	343630.906	1168189.214
26	343633.798	1168230.435	70	343592.231	1168391.175	114	343631.223	1168189.565
27	343633.300	1168230.585	71	343595.495	1168391.172	115	343631.592	1168189.861
28	343632.835	1168230.819	72	343587.407	1168191.861	116	343632.002	1168190.096
29	343632.418	1168231.130	73	343188.378	1168204.699	117	343632.444	1168190.264
30	343632.061	1168231.508	74	343183.880	1168189.040	118	343632.908	1168190.360
31	343631.774	1168231.942	75	343168.750	1168143.350	119	343633.380	1168190.382
32	343631.567	1168232.420	76	343161.795	1168121.652	120	343731.795	1168187.216
33	343631.445	1168232.926	77	343157.350	1168097.915	121	343684.232	1168137.558
34	343631.413	1168233.445	78	343151.229	1168073.850	122	343659.147	1168121.376
35	343591.404	1168234.302	79	343183.718	1168064.493	123	343627.881	1168089.926
36	343591.281	1168233.846	80	343217.489	1168056.894	124	343626.949	1168052.111
37	343591.088	1168233.414	81	343245.552	1168049.846	125	343634.489	1168038.979
38	343590.830	1168233.018	82	343256.234	1168046.121	126	343659.178	1168013.324
39	343590.513	1168232.668	83	343277.495	1168034.472	127	343687.805	1167987.402
40	343590.145	1168232.372	84	343328.126	1168009.856	128	343688.928	1167982.538
41	343589.735	1168232.137	85	343336.990	1168004.330	129	343688.324	1167972.282
42	343589.293	1168231.969	86	343345.549	1167998.163	130	343687.784	1167968.496
43	343588.830	1168231.873	87	343369.429	1167979.553	131	343629.824	1167970.509
44	343588.358	1168231.851	88	343579.941	1167972.282	132	343628.961	1167970.615



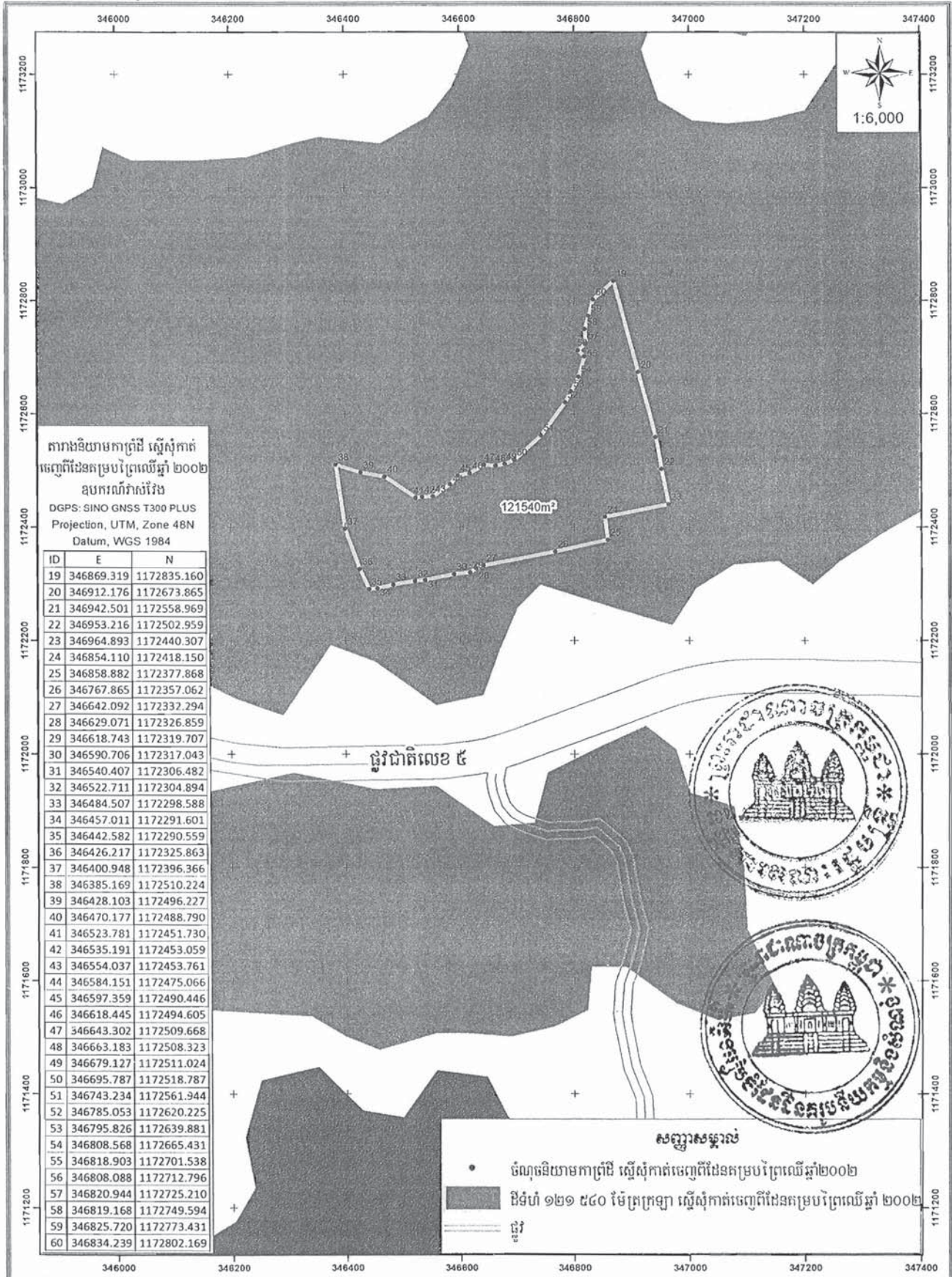
ទីតាំងទី ៤								
Projection,UTM,Zone 48N								
Datum, WGS,1984								
ID	E	N	ID	E	N	ID	E	N
133	343628.130	1167970.868	171	343682.130	1167793.665	209	343626.155	1167930.054
134	343627.355	1167971.262	172	343684.519	1167798.445	210	343626.897	1167930.336
135	343626.659	1167971.784	173	343689.202	1167805.937	211	343627.675	1167930.496
136	343626.065	1167972.419	174	343693.831	1167820.340	212	343628.469	1167930.532
137	343625.590	1167973.147	175	343696.264	1167834.935	213	343583.864	1167927.129
138	343625.248	1167973.946	176	343696.264	1167846.989	214	343583.810	1167927.993
139	343625.049	1167974.792	177	343692.516	1167856.091	215	343583.608	1167928.835
140	343625.000	1167975.660	178	343691.511	1167859.509	216	343583.264	1167929.630
141	343712.501	1167927.613	179	343693.063	1167862.836	217	343582.787	1167930.353
142	343734.934	1167926.834	180	343698.805	1167880.061	218	343582.194	1167930.983
143	343738.466	1167920.435	181	343702.615	1167896.605	219	343581.500	1167931.502
144	343752.991	1167876.175	182	343674.777	1167928.924	220	343580.727	1167931.892
145	343745.942	1167847.152	183	343668.507	1167904.459	221	343579.899	1167932.144
146	343730.703	1167793.440	184	343665.073	1167889.544	222	343579.039	1167932.249
147	343728.715	1167764.829	185	343660.496	1167875.813	223	343384.120	1167939.019
148	343727.073	1167758.531	186	343656.501	1167867.254	224	343388.237	1167879.885
149	343708.207	1167734.417	187	343656.501	1167854.501	225	343347.679	1167872.079
150	343677.309	1167730.318	188	343659.455	1167844.458	226	343344.941	1167797.027
151	343675.708	1167730.742	189	343661.264	1167840.066	227	343315.404	1167696.604
152	343660.265	1167731.867	190	343661.264	1167837.832	228	343191.352	1167655.253
153	343658.408	1167731.741	191	343659.728	1167828.616	229	343170.696	1167621.688
154	343656.556	1167731.930	192	343657.214	1167820.793	230	343173.570	1167621.583
155	343654.762	1167732.428	193	343653.958	1167815.585	231	343179.365	1167626.550
156	343653.078	1167733.221	194	343649.204	1167806.077	232	343192.335	1167631.266
157	343651.552	1167734.287	195	343647.159	1167798.306	233	343201.850	1167633.169
158	343650.228	1167735.596	196	343645.327	1167794.379	234	343211.809	1167634.829
159	343649.143	1167737.108	197	343642.925	1167790.108	235	343223.338	1167636.537
160	343648.329	1167738.782	198	343641.583	1167788.543	236	343230.178	1167637.025
161	343647.808	1167740.569	199	343633.561	1167784.532	237	343240.777	1167637.025
162	343647.597	1167742.419	200	343621.569	1167774.939	238	343254.978	1167634.997
163	343647.700	1167744.278	201	343620.064	1167772.305	239	343260.473	1167627.304
164	343648.116	1167746.092	202	343623.296	1167925.612	240	343263.090	1167624.687
165	343648.563	1167751.634	203	343623.371	1167926.403	241	343266.279	1167619.106
166	343652.530	1167754.885	204	343623.570	1167927.171	242	343268.843	1167613.338
167	343663.557	1167760.399	205	343623.889	1167927.899	243	343269.148	1167612.117
168	343671.741	1167769.947	206	343624.319	1167928.567	244	343278.751	1167599.680
169	343676.482	1167778.376	207	343624.849	1167929.158	245	343280.289	1167593.967
170	343680.206	1167786.356	208	343625.466	1167929.658	246	343284.551	1167593.967



ទីតាំងទី ៤								
Projection, UTM, Zone 48N								
Datum, WGS, 1984								
ID	E	N	ID	E	N	ID	E	N
247	343290.839	1167592.600	255	343363.513	1167750.449	263	343166.415	1167799.229
248	343297.149	1167591.549	256	343406.635	1167832.661	264	343153.399	1167792.521
249	343302.923	1167591.215	257	343432.969	1167828.617	265	343118.927	1167770.338
250	343308.213	1167594.139	258	343486.538	1167805.636	266	343110.193	1167762.422
251	343313.156	1167595.937	259	343579.603	1167754.008	267	343107.637	1167760.994
252	343329.869	1167626.448	260	343214.248	1167815.919	268	343120.465	1167749.769
253	343346.874	1167670.165	261	343202.989	1167814.300	269	343191.352	1167773.398
254	343353.664	1167710.717	262	343187.556	1167810.459			



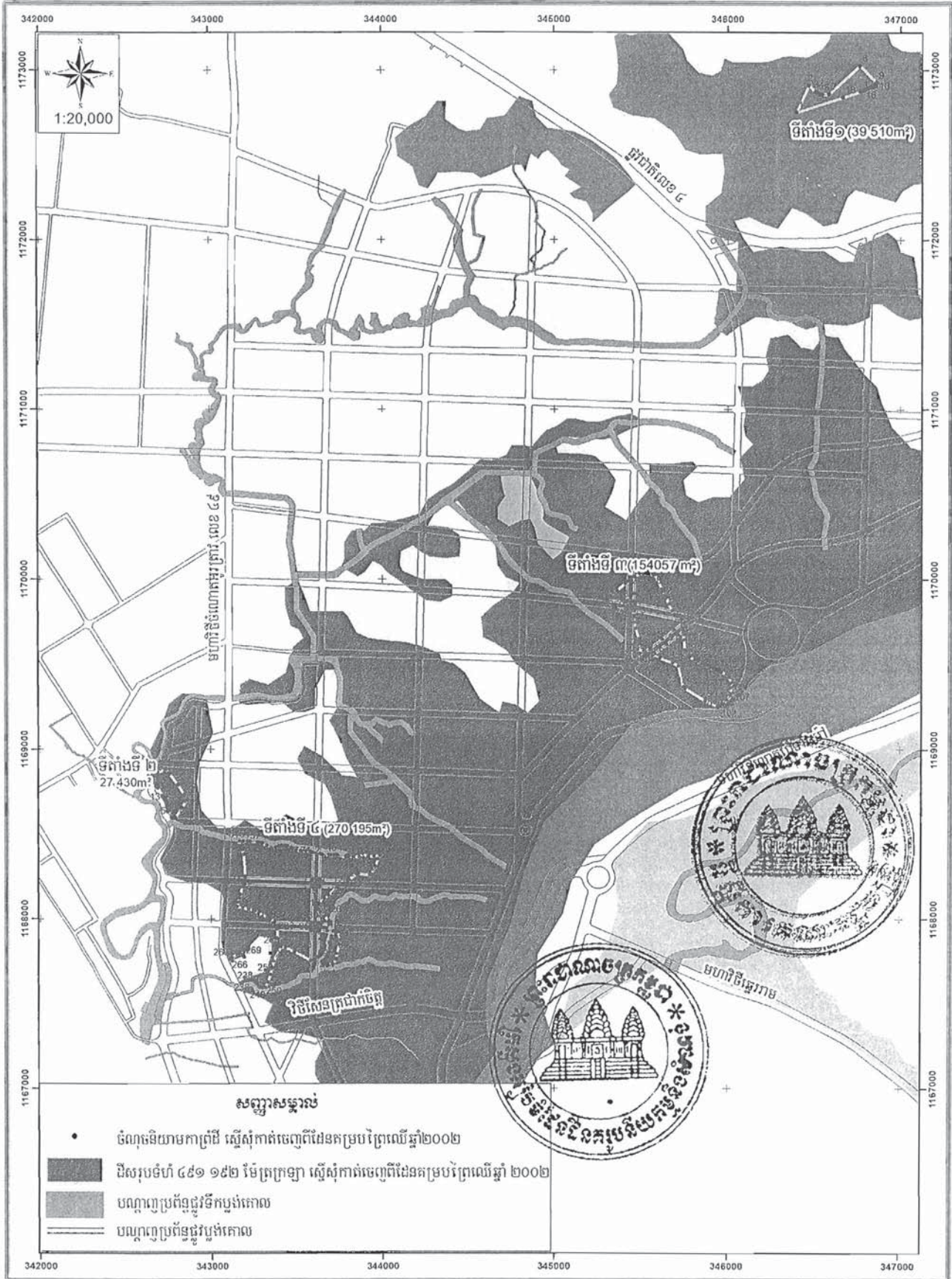
ផែនទីបង្ហាញពីតំបន់ដីធ្លី ១២១ ៥៤០ ម៉ែត្រក្រឡា ស្នើសុំកាត់ចេញពីផែនទីប្រទេសឆ្នាំ២០០២ ជូន ក្រុមហ៊ុនម៉ូលែនអៀលអ៊ីស្តេត តំណាងដោយឈ្មោះ ល្បី អាតិ ស្ថិតនៅភូមិព្រៃស្រី ឃុំបឹងក្រវាត់ ក្រុងកំពង់ចាម ខេត្តក្រចេះសីហនុ



តារាងនិយាមកាត្រីដី ស្នើសុំកាត់
ចេញពីផែនទីប្រទេសឆ្នាំ ២០០២
ឧបករណ៍វាស់វែង
DGPS: SINO GNSS T300 PLUS
Projection, UTM, Zone 48N
Datum, WGS 1984

ID	E	N
19	346869.319	1172835.160
20	346912.176	1172673.865
21	346942.501	1172558.969
22	346953.216	1172502.959
23	346964.893	1172440.307
24	346854.110	1172418.150
25	346858.882	1172377.868
26	346767.865	1172357.062
27	346642.092	1172332.294
28	346629.071	1172326.859
29	346618.743	1172319.707
30	346590.706	1172317.043
31	346540.407	1172306.482
32	346522.711	1172304.894
33	346484.507	1172298.588
34	346457.011	1172291.601
35	346442.582	1172290.559
36	346426.217	1172325.863
37	346400.948	1172396.366
38	346385.169	1172510.224
39	346428.103	1172496.227
40	346470.177	1172488.790
41	346523.781	1172451.730
42	346535.191	1172453.059
43	346554.037	1172453.761
44	346584.151	1172475.066
45	346597.359	1172490.446
46	346618.445	1172494.605
47	346643.302	1172509.668
48	346663.183	1172508.323
49	346679.127	1172511.024
50	346695.787	1172518.787
51	346743.234	1172561.944
52	346785.053	1172620.225
53	346795.826	1172639.881
54	346808.568	1172665.431
55	346818.903	1172701.538
56	346808.088	1172712.796
57	346820.944	1172725.210
58	346819.168	1172749.594
59	346825.720	1172773.431
60	346834.239	1172802.169

ផែនទីបណ្តាញដីសំរាប់ដីស្តុន(ដីសំរែង ឆ្នាំ ៤៩១ ១៩២ ម៉ែត្រក្រឡា ស្នើសុំកាត់ចេញពីដែនគម្របព្រៃឈើឆ្នាំ២០០២
ជូនឈ្មោះ ឡៅ អានី ស្ថិតនៅភូមិព្រៃច្រើន ភូមិគភីរ និងភូមិបឹងណាតរាប ឃុំបឹងត្រាវែង ស្រុកព្រៃទួល ខេត្តព្រះសីហនុ



តារាងទិសដៅការព្រមព្រៀង ៤ ទីតាំង ទំហំសរុប ៤៩១ ១៩២ ម៉ែត្រការ៉េ
 ស្តីពីការកាត់ចេញដីសម្រាប់ប្រើប្រាស់ប្រយោជន៍សាធារណៈ ខេត្តកោះកុង
 ស្ថិតនៅភូមិព្រៃធ្លី ភូមិគគីរ និងភូមិបឹងណាតារាម ឃុំបឹងត្រពាំង ស្រុកព្រៃនប់ ខេត្តកោះកុង

ទីតាំងទី ១								
Projection,UTM,Zone 48N								
Datum, WGS,1984								
ID	E	N	ID	E	N	ID	E	N
1	346401.908	1172755.626	7	346591.347	1172863.445	13	346829.000	1172903.000
2	346473.243	1172914.969	8	346768.664	1173030.151	14	346816.000	1172897.000
3	346514.362	1172876.413	9	346861.749	1172931.149	15	346797.000	1172891.000
4	346522.171	1172870.923	10	346860.371	1172911.289	16	346786.000	1172883.000
5	346537.698	1172861.147	11	346842.768	1172913.412	17	346772.000	1172877.000
6	346550.916	1172858.828	12	346844.346	1172906.541	18	346670.300	1172843.647

ទីតាំងទី ២								
Projection,UTM,Zone 48N								
Datum, WGS,1984								
ID	E	N	ID	E	N	ID	E	N
1	342791.598	1168597.653	11	342727.838	1168705.066	21	342686.74	1168847.64
2	342772.110	1168598.280	12	342720.454	1168715.273	22	342685.6	1168854.53
3	342770.814	1168598.418	13	342713.286	1168723.090	23	342685.34	1168861.42
4	342745.450	1168633.928	14	342687.863	1168773.782	24	342736.17	1168884.99
5	342745.132	1168635.040	15	342678.206	1168781.829	25	342756.08	1168856.07
6	342745.551	1168640.737	16	342679.411	1168784.344	26	342807.53	1168789.69
7	342743.748	1168656.593	17	342684.025	1168796.177	27	342845.35	1168732.71
8	342741.522	1168669.719	18	342686.576	1168810.59	28	342861.23	1168701.28
9	342737.849	1168685.934	19	342687.688	1168822.93	29	342829.81	1168656.99
10	342732.278	1168697.695	20	342687.741	1168835.33			

ទីតាំងទី ៣								
Projection,UTM,Zone 48N								
Datum, WGS,1984								
ID	E	N	ID	E	N	ID	E	N
1	345461.411	1170016.668	11	345634.790	1169905.895	21	345458.273	1169863.120
2	345489.231	1170031.660	12	345645.129	1169893.174	22	345457.729	1169864.578
3	345511.854	1170032.267	13	345655.970	1169852.674	23	345457.418	1169866.103
4	345523.348	1170033.721	14	345676.889	1169814.378	24	345457.347	1169867.657
5	345533.798	1170032.397	15	345465.343	1169857.535	25	345458.942	1169916.912
6	345542.592	1170030.641	16	345463.847	1169857.964	26	345420.677	1169987.075
7	345567.610	1170028.430	17	345462.436	1169858.620	27	345407.139	1169975.428
8	345576.654	1170028.584	18	345461.143	1169859.487	28	345361.112	1169933.651
9	345617.808	1169943.271	19	345460.001	1169860.543	29	345340.515	1169919.181
10	345627.422	1169928.874	20	345459.936	1169861.764	30	345324.108	1169904.997



ទីតាំងទី ៣								
Projection,UTM,Zone 48N								
Datum, WGS,1984								
ID	E	N	ID	E	N	ID	E	N
31	345313.495	1169894.566	66	345459.246	1169816.958	101	345945.985	1169248.953
32	345307.955	1169888.268	67	345458.555	1169816.567	102	345950.315	1169251.747
33	345299.867	1169875.357	68	345457.934	1169816.072	103	345954.819	1169255.251
34	345407.259	1169864.478	69	345457.399	1169815.485	104	345969.314	1169267.596
35	345408.912	1169864.448	70	345456.964	1169814.821	105	345993.092	1169292.307
36	345410.547	1169864.691	71	345456.640	1169814.096	106	346017.364	1169317.220
37	345412.120	1169865.200	72	345456.434	1169813.329	107	346030.985	1169333.058
38	345413.588	1169865.961	73	345456.353	1169812.539	108	346011.917	1169358.938
39	345414.910	1169866.953	74	345455.770	1169787.408	109	346033.721	1169370.630
40	345416.051	1169868.150	75	345455.482	1169775.706	110	346019.952	1169393.107
41	345416.979	1169869.519	76	345462.193	1169746.371	111	346008.662	1169422.316
42	345417.669	1169871.021	77	345467.716	1169711.268	112	346008.138	1169431.972
43	345418.101	1169872.617	78	345487.984	1169650.344	113	346002.241	1169439.277
44	345418.265	1169874.262	79	345496.151	1169635.311	114	345992.130	1169445.572
45	345416.507	1169813.987	80	345504.189	1169610.835	115	345960.845	1169455.415
46	345416.420	1169815.650	81	345477.801	1169586.780	116	345953.003	1169459.324
47	345416.058	1169817.276	82	345476.130	1169586.573	117	345944.703	1169464.742
48	345415.431	1169818.820	83	345513.631	1169578.263	118	345931.534	1169470.225
49	345414.557	1169820.238	84	345523.537	1169573.841	119	345922.160	1169472.534
50	345413.459	1169821.491	85	345551.211	1169595.106	120	345913.186	1169476.686
51	345412.169	1169822.544	86	345619.895	1169648.779	121	345903.015	1169483.853
52	345410.722	1169823.369	87	345688.142	1169703.007	122	345888.415	1169490.464
53	345409.157	1169823.942	88	345736.167	1169741.808	123	345877.090	1169496.585
54	345407.520	1169824.247	89	345744.276	1169696.936	124	345866.129	1169499.604
55	345339.294	1169831.159	90	345713.153	1169671.791	125	345851.677	1169505.936
56	345348.905	1169827.683	91	345644.652	1169617.361	126	345825.032	1169518.416
57	345364.921	1169818.156	92	345575.712	1169563.488	127	345809.433	1169527.319
58	345385.699	1169812.088	93	345565.062	1169555.304	128	345780.313	1169545.409
59	345402.589	1169807.976	94	345606.241	1169536.922	129	345772.617	1169553.260
60	345416.240	1169805.426	95	345678.888	1169509.496	130	345759.879	1169565.007
61	345730.515	1169762.614	96	345713.827	1169492.084	131	345756.949	1169569.240
62	345462.351	1169817.322	97	345741.829	1169368.305	132	345752.953	1169585.898
63	345461.563	1169817.418	98	345752.185	1169359.521	133	345748.180	1169643.742
64	345460.769	1169817.389	99	345870.149	1169286.324	134	345745.727	1169675.885
65	345459.991	1169817.234	100	345943.184	1169247.479	135	345745.508	1169691.395



ទីតាំងទី ៤								
Projection,UTM,Zone 48N								
Datum, WGS,1984								
ID	E	N	ID	E	N	ID	E	N
1	343635.130	1168384.459	45	343197.281	1168244.433	89	343580.730	1167972.277
2	343646.986	1168379.608	46	343197.839	1168249.738	90	343581.503	1167972.435
3	343686.703	1168378.423	47	343189.793	1168380.654	91	343582.242	1167972.714
4	343690.895	1168378.822	48	343180.178	1168412.927	92	343582.928	1167973.106
5	343694.596	1168378.260	49	343170.503	1168421.649	93	343583.544	1167973.600
6	343715.198	1168376.047	50	343164.487	1168433.851	94	343584.074	1167974.186
7	343734.469	1168378.135	51	343165.776	1168456.920	95	343584.506	1167974.847
8	343787.625	1168362.735	52	343186.798	1168458.241	96	343584.827	1167975.569
9	343790.079	1168371.206	53	343211.388	1168458.033	97	343585.031	1167976.331
10	343800.895	1168368.417	54	343227.513	1168458.332	98	343585.113	1167977.117
11	343830.475	1168367.169	55	343270.344	1168453.172	99	343590.205	1168184.547
12	343862.480	1168364.424	56	343283.243	1168451.790	100	343590.309	1168188.789
13	343880.277	1168385.149	57	343298.610	1168446.366	101	343590.277	1168189.308
14	343913.594	1168365.857	58	343326.422	1168433.824	102	343590.155	1168189.814
15	343947.385	1168370.219	59	343377.496	1168421.517	103	343589.948	1168190.292
16	343981.408	1168371.898	60	343394.307	1168428.522	104	343589.968	1168190.292
17	343972.677	1168351.554	61	343410.921	1168432.781	105	343589.661	1168190.726
18	343955.807	1168308.094	62	343434.081	1168431.000	106	343589.304	1168191.104
19	343932.359	1168262.445	63	343446.405	1168427.919	107	343588.887	1168191.415
20	343924.028	1168258.506	64	343469.409	1168418.999	108	343588.422	1168191.649
21	343855.927	1168265.678	65	343476.974	1168413.798	109	343587.924	1168191.800
22	343843.873	1168264.209	66	343495.106	1168404.034	110	343630.285	1168187.458
23	343802.864	1168231.297	67	343523.612	1168402.821	111	343630.456	1168188.385
24	343793.675	1168225.246	68	343553.309	1168400.261	112	343630.648	1168188.817
25	343634.315	1168230.373	69	343580.803	1168395.920	113	343630.906	1168189.214
26	343633.798	1168230.435	70	343592.231	1168391.175	114	343631.223	1168189.565
27	343633.300	1168230.585	71	343595.495	1168391.172	115	343631.592	1168189.861
28	343632.835	1168230.819	72	343587.407	1168191.861	116	343632.002	1168190.096
29	343632.418	1168231.130	73	343188.378	1168204.699	117	343632.444	1168190.264
30	343632.061	1168231.508	74	343183.880	1168189.040	118	343632.908	1168190.360
31	343631.774	1168231.942	75	343168.750	1168143.350	119	343633.380	1168190.382
32	343631.567	1168232.420	76	343161.795	1168121.652	120	343731.795	1168187.216
33	343631.445	1168232.926	77	343157.350	1168097.915	121	343684.232	1168137.558
34	343631.413	1168233.445	78	343151.229	1168073.850	122	343659.147	1168121.376
35	343591.404	1168234.302	79	343183.718	1168064.493	123	343627.881	1168089.926
36	343591.281	1168233.846	80	343217.489	1168056.894	124	343626.949	1168052.111
37	343591.088	1168233.414	81	343245.552	1168049.846	125	343634.489	1168038.979
38	343590.830	1168233.018	82	343256.234	1168046.121	126	343659.178	1168013.324
39	343590.513	1168232.668	83	343277.495	1168034.472	127	343687.805	1167987.402
40	343590.145	1168232.372	84	343328.126	1168009.856	128	343688.928	1167982.538
41	343589.735	1168232.137	85	343336.990	1168004.330	129	343688.324	1167972.282
42	343589.293	1168231.969	86	343345.549	1167998.163	130	343687.784	1167968.496
43	343588.830	1168231.873	87	343369.429	1167979.553	131	343629.824	1167970.509
44	343588.358	1168231.851	88	343579.941	1167972.274	132	343628.961	1167970.615



ទីតាំងទី ៤								
Projection,UTM,Zone 48N								
Datum, WGS,1984								
ID	E	N	ID	E	N	ID	E	N
133	343628.130	1167970.868	171	343682.130	1167793.665	209	343626.155	1167930.054
134	343627.355	1167971.262	172	343684.519	1167798.445	210	343626.897	1167930.336
135	343626.659	1167971.784	173	343689.202	1167805.937	211	343627.675	1167930.496
136	343626.065	1167972.419	174	343693.831	1167820.340	212	343628.469	1167930.532
137	343625.590	1167973.147	175	343696.264	1167834.935	213	343583.864	1167927.129
138	343625.248	1167973.946	176	343696.264	1167846.989	214	343583.810	1167927.993
139	343625.049	1167974.792	177	343692.516	1167856.091	215	343583.608	1167928.835
140	343625.000	1167975.660	178	343691.511	1167859.509	216	343583.264	1167929.630
141	343712.501	1167927.613	179	343693.063	1167862.836	217	343582.787	1167930.353
142	343734.934	1167926.834	180	343698.805	1167880.061	218	343582.194	1167930.983
143	343738.466	1167920.435	181	343702.615	1167896.605	219	343581.500	1167931.502
144	343752.991	1167876.175	182	343674.777	1167928.924	220	343580.727	1167931.892
145	343745.942	1167847.152	183	343668.507	1167904.459	221	343579.899	1167932.144
146	343730.703	1167793.440	184	343665.073	1167889.544	222	343579.039	1167932.249
147	343728.715	1167764.829	185	343660.496	1167875.813	223	343384.120	1167939.019
148	343727.073	1167758.531	186	343656.501	1167867.254	224	343388.237	1167879.885
149	343708.207	1167734.417	187	343656.501	1167854.501	225	343347.679	1167872.079
150	343677.309	1167730.318	188	343659.455	1167844.458	226	343344.941	1167797.027
151	343675.708	1167730.742	189	343661.264	1167840.066	227	343315.404	1167696.604
152	343660.265	1167731.867	190	343661.264	1167837.832	228	343191.352	1167655.253
153	343658.408	1167731.741	191	343659.728	1167828.616	229	343170.696	1167621.688
154	343656.556	1167731.930	192	343657.214	1167820.793	230	343173.570	1167621.583
155	343654.762	1167732.428	193	343653.958	1167815.585	231	343179.365	1167626.550
156	343653.078	1167733.221	194	343649.204	1167806.077	232	343192.335	1167631.266
157	343651.552	1167734.287	195	343647.159	1167798.306	233	343201.850	1167633.169
158	343650.228	1167735.596	196	343645.327	1167794.379	234	343211.809	1167634.829
159	343649.143	1167737.108	197	343642.925	1167790.108	235	343223.338	1167636.537
160	343648.329	1167738.782	198	343641.583	1167788.543	236	343230.178	1167637.025
161	343647.808	1167740.569	199	343633.561	1167784.532	237	343240.777	1167637.025
162	343647.597	1167742.419	200	343621.569	1167774.939	238	343254.978	1167634.997
163	343647.700	1167744.278	201	343620.064	1167772.305	239	343260.473	1167627.304
164	343648.116	1167746.092	202	343623.296	1167925.612	240	343263.090	1167624.687
165	343648.563	1167751.634	203	343623.371	1167926.403	241	343266.279	1167619.106
166	343652.530	1167754.885	204	343623.570	1167927.171	242	343268.843	1167613.338
167	343663.557	1167760.399	205	343623.889	1167927.899	243	343269.148	1167612.117
168	343671.741	1167769.947	206	343624.319	1167928.567	244	343278.751	1167599.680
169	343676.482	1167778.376	207	343624.849	1167929.158	245	343280.289	1167593.967
170	343680.206	1167786.356	208	343625.466	1167929.685	246	343284.551	1167593.967



ទីតាំងទី ៤								
Projection, UTM, Zone 48N								
Datum, WGS, 1984								
ID	E	N	ID	E	N	ID	E	N
247	343290.839	1167592.600	255	343363.513	1167750.449	263	343166.415	1167799.229
248	343297.149	1167591.549	256	343406.635	1167832.661	264	343153.399	1167792.521
249	343302.923	1167591.215	257	343432.969	1167828.617	265	343118.927	1167770.338
250	343308.213	1167594.139	258	343486.538	1167805.636	266	343110.193	1167762.422
251	343313.156	1167595.937	259	343579.603	1167754.008	267	343107.637	1167760.994
252	343329.869	1167626.448	260	343214.248	1167815.919	268	343120.465	1167749.769
253	343346.874	1167670.165	261	343202.989	1167814.300	269	343191.352	1167773.398
254	343353.664	1167710.717	262	343187.586	1167810.458			

