



**ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា**

**រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា**

**ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ**

លេខ: ០៧/អនក្រ.បក



**អនុក្រឹត្យ**

**ស្តីពី**

**ការបង្កើតរបៀបអនុវត្តវិធានប្រកាសប្រព័ន្ធតំបន់ការពារធម្មជាតិ**

**រាជរដ្ឋាភិបាល**

- បានឃើញរដ្ឋធម្មនុញ្ញនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៩១៣/៩០៣ ចុះថ្ងៃទី២៤ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៣ ស្តីពីការតែងតាំងរាជរដ្ឋាភិបាលនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/១២១៣/១៣៩៣ ចុះថ្ងៃទី២១ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១៣ ស្តីពីការកែសម្រួល និងបំពេញបន្ថែមសមាសភាពរាជរដ្ឋាភិបាលនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៤១៦/៣៦៨ ចុះថ្ងៃទី០៤ ខែមេសា ឆ្នាំ២០១៦ ស្តីពីការកែសម្រួល និងបំពេញបន្ថែមសមាសភាពរាជរដ្ឋាភិបាលនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ ០២/នស/៩៤ ចុះថ្ងៃទី២០ ខែកក្កដា ឆ្នាំ១៩៩៤ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទៅនៃគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០១៩៦/១៣ ចុះថ្ងៃទី២៤ ខែមករា ឆ្នាំ១៩៩៦ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការបង្កើតក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០១៩៦/២១ ចុះថ្ងៃទី២៤ ខែមករា ឆ្នាំ១៩៩៦ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការបង្កើតក្រសួងបរិស្ថាន
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/១២៩៦/៣៦ ចុះថ្ងៃទី២៤ ខែធ្នូ ឆ្នាំ១៩៩៦ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីកិច្ចការពារបរិស្ថាន និងការគ្រប់គ្រងធនធានធម្មជាតិ
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៨០២/០១៦ ចុះថ្ងៃទី៣១ ខែសីហា ឆ្នាំ២០០២ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីព្រៃឈើ
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០២០៨/០០៧ ចុះថ្ងៃទី១៥ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០៨ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីតំបន់ការពារធម្មជាតិ
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ ១៧ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី០៧ ខែមេសា ឆ្នាំ២០០០ ស្តីពីការប្រកាសប្រព័ន្ធតំបន់ការពារធម្មជាតិ និងការប្រព្រឹត្តទៅរបស់ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ



- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ ៦៩ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី២៨ ខែមេសា ឆ្នាំ២០១៦ ស្តីពីការផ្ទេរព្រៃការពារ តំបន់អភិរក្សព្រៃឈើ តំបន់ព្រៃផ្តុំលំផល និងសម្បទានដីសេដ្ឋកិច្ច រវាងក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ និងក្រសួងបរិស្ថាន
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ ១៣៥ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី០៥ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០១៦ ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទៅរបស់ក្រសួងបរិស្ថាន
- យោងតាមសំណើរបស់រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងបរិស្ថាន

**សង្ខេប**

**មាត្រា ១ .-**

ត្រូវបានបង្កើតរបៀងអភិរក្សជីវៈចម្រុះប្រព័ន្ធតំបន់ការពារធម្មជាតិ មានផ្ទៃដីសរុបចំនួន ១.៤២៧.៩៤០ (មួយលានបួនសែនពីរម៉ឺនប្រាំពីរពាន់ប្រាំបួនរយសែសិប) ហិកតា ដើម្បីតភ្ជាប់តំបន់ការពារ ធម្មជាតិក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ដូចមានផែនទី និងនិយាមកា (Datum: WGS1984) ជូនភ្ជាប់ជា ឧបសម្ព័ន្ធទាំងនៃអនុក្រឹត្យនេះ។

របៀងអភិរក្សជីវៈចម្រុះប្រព័ន្ធតំបន់ការពារធម្មជាតិ ត្រូវបានបែងចែកជាបីរួមមាន៖ របៀង អភិរក្សជីវៈចម្រុះឦសាន មានផ្ទៃដី ៧៥៧.៦៦១ (ប្រាំពីរសែនប្រាំម៉ឺនប្រាំពីរពាន់ប្រាំមួយរយហុកសិបមួយ) ហិកតា (ឧបសម្ព័ន្ធ១.១) របៀងអភិរក្សជីវៈចម្រុះឧត្តរ មានផ្ទៃដី ៥០០.៨១០ (ប្រាំសែនប្រាំបីរយដប់) ហិកតា (ឧបសម្ព័ន្ធ១.២) និងរបៀងអភិរក្សជីវៈចម្រុះជួរភ្នំក្រវាញ មានផ្ទៃដី ១៦៩.៤៦៩ (មួយសែន ប្រាំមួយម៉ឺនប្រាំបួនពាន់បួនរយហុកសិបប្រាំបួន) ហិកតា (ឧបសម្ព័ន្ធ១.៣)។

**មាត្រា ២ .-**

អនុក្រឹត្យនេះមានគោលបំណងដូចតទៅ៖

- ធានាស្ថិរភាព និងសុវត្ថិភាពនៃតំបន់ប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ី សារពើមជ្ឈដ្ឋានធម្មជាតិ សត្វព្រៃ រុក្ខជាតិ ជាពិសេសប្រភេទជិតផុតពូជ ប្រភេទមានដោយកម្រ និងប្រភេទងាយរងគ្រោះ
- បង្កើនតួនាទីប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីតំបន់ការពារធម្មជាតិ សម្រាប់ជាផលប្រយោជន៍ដល់សង្គម ជាតិគ្រប់ជំនាន់
- រក្សាទេសភាពធម្មជាតិ ដើម្បីបម្រើដល់សុខុមាលភាពសាធារណៈ
- រក្សាលំនឹងបរិស្ថាន ការពារនិងអភិរក្សធនធានធម្មជាតិ និងរួមចំណែកកាត់បន្ថយការ ប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងហានិភ័យគ្រោះមហន្តរាយធម្មជាតិ
- លើកទឹកចិត្តឱ្យមានការចូលរួមរបស់សហគមន៍មូលដ្ឋាន ក៏ដូចជាអ្នកពាក់ព័ន្ធក្នុងការ ថែរក្សា ការពារ អភិរក្ស និងការប្រើប្រាស់ធនធានធម្មជាតិដោយនិរន្តរភាព។

**មាត្រា ៣ .-**

របៀងអភិរក្សជីវៈចម្រុះប្រព័ន្ធតំបន់ការពារធម្មជាតិ ជាតំបន់តភ្ជាប់តំបន់ការពារធម្មជាតិ ក្នុង ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ដែលមានជាអាទិ៍ តំបន់ឧទ្យានជាតិ តំបន់ដែនជម្រកសត្វព្រៃ សារពើម ទេសភាព តំបន់ប្រើប្រាស់ច្រើនយ៉ាង តំបន់វារីសារ តំបន់បេតិកភណ្ឌធម្មជាតិ តំបន់ស្នាមបែកប្រភេទ មណ្ឌល និងតំបន់ឧទ្យានជាតិសមុទ្រ ដើម្បីទ្រទ្រង់សារពើមជ្ឈដ្ឋានធម្មជាតិនៃតំបន់ប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ី។



**មាត្រា ៤ .-**

ផ្ទៃដីនៃរបៀងអភិរក្សជីវៈចម្រុះប្រព័ន្ធតំបន់ការពារធម្មជាតិនេះ មិនរួមបញ្ចូលដីកម្មសិទ្ធិឯកជន មូលដ្ឋានរក្សាសុវត្ថិភាពសន្តិសុខជាតិ និងដីប្រើប្រាស់ជាប្រយោជន៍សាធារណៈ ជាអាទិ៍ តំបន់រដ្ឋបាល មូលដ្ឋាន សាលារៀន មន្ទីរពេទ្យ និងវត្តអារាម។

**មាត្រា ៥ .-**

ព្រំប្រទល់របៀងអភិរក្សជីវៈចម្រុះប្រព័ន្ធតំបន់ការពារធម្មជាតិ និងតំបន់ដែលមានសក្តានុពល សម្រាប់បង្កើតជារបៀងអភិរក្សជីវៈចម្រុះថ្មីៗបន្ថែមទៀត នឹងត្រូវធ្វើបច្ចុប្បន្នភាព និងកែសម្រួលតាមរយៈ ការសិក្សាស្រាវជ្រាវ និងប្រមូលទិន្នន័យដោយផ្អែកលើមូលដ្ឋានវិទ្យាសាស្ត្រ ដើម្បីធានាភាពត្រឹមត្រូវ និងផល ប្រយោជន៍ធនធានជីវៈចម្រុះ សេដ្ឋកិច្ច សង្គម និងវប្បធម៌។

**មាត្រា ៦ .-**

ក្រសួងបរិស្ថានមានសមត្ថកិច្ចរៀបចំ និងគ្រប់គ្រងរបៀងអភិរក្សជីវៈចម្រុះ នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ដោយសហការជាមួយក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ និងកងកម្លាំងប្រដាប់អាវុធមាន សមត្ថកិច្ច ដើម្បីធានាកិច្ចគាំពារបរិស្ថាន ការអភិរក្សប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ី ជីវៈចម្រុះ និងប្រើប្រាស់ធនធាន ធម្មជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាព។

**មាត្រា ៧ .-**

បទប្បញ្ញត្តិទាំងឡាយណាដែលផ្ទុយនឹងអនុក្រឹត្យនេះត្រូវទុកជានិរាករណ៍។

**មាត្រា ៨ .-**

រដ្ឋមន្ត្រីទទួលបន្ទុកទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងមហាផ្ទៃ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរូបនីយកម្ម និងសំណង់ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងបរិស្ថាន រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួង កសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់និងនេសាទ និងរដ្ឋមន្ត្រីគ្រប់ក្រសួង ប្រធានស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ត្រូវអនុវត្តអនុក្រឹត្យនេះ ឱ្យមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ចាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលេខាតទៅ។

ធ្វើនៅរាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ២១ ខែ មេសា ឆ្នាំ ២០១៧



សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ ហ៊ុន សែន

បានយកសេចក្តីគោរពជម្រាបជូន

សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោនាយករដ្ឋមន្ត្រី សូមហត្ថលេខា

រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងបរិស្ថាន

ស្រា ឈឹម

៣៣

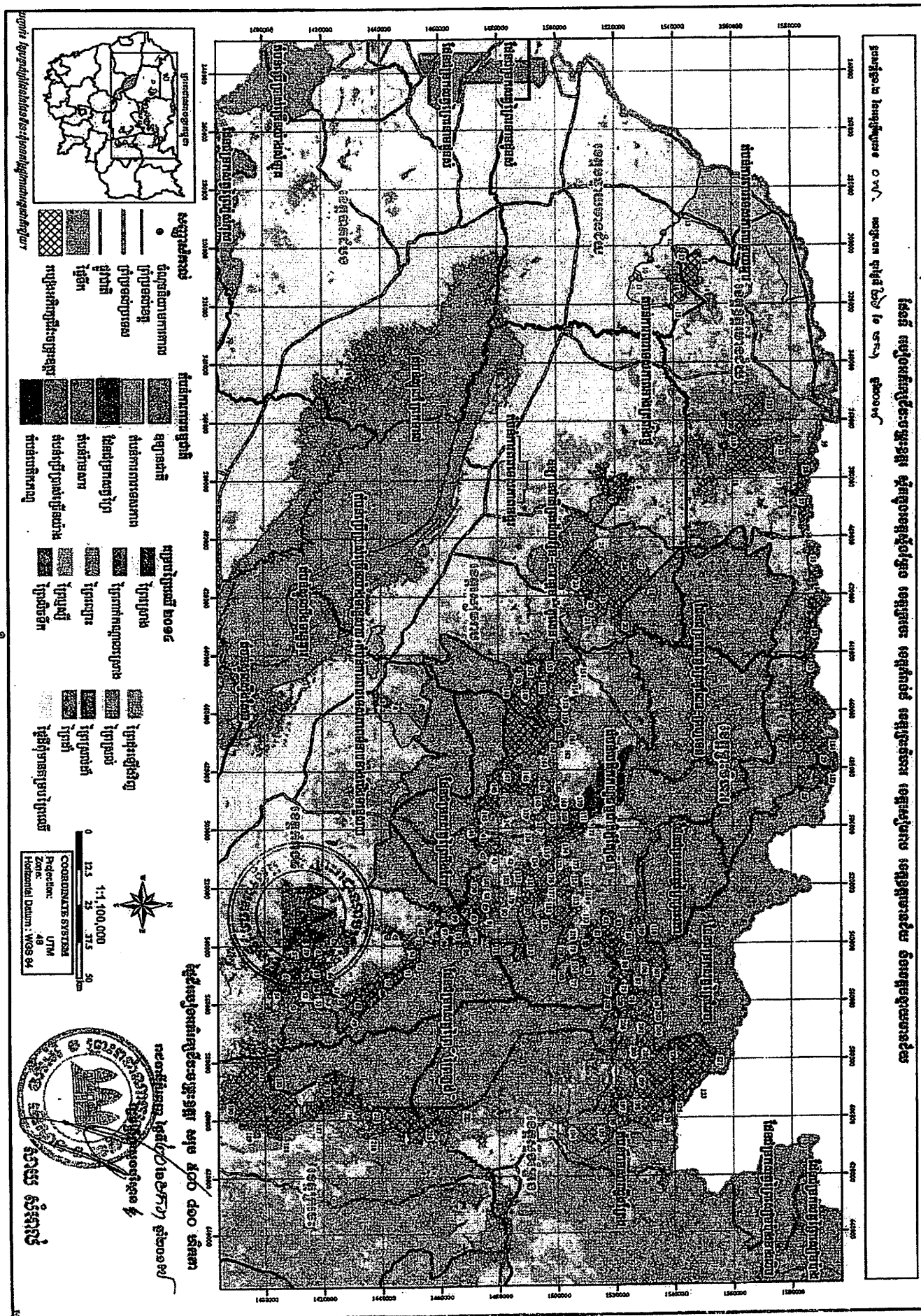
**កន្លែងទទួល៖**

- ក្រសួងព្រះបរមរាជវាំង
- អគ្គលេខាធិការដ្ឋានក្រុមប្រឹក្សាធម្មនុញ្ញ
- អគ្គលេខាធិការដ្ឋានព្រឹទ្ធសភា
- អគ្គលេខាធិការដ្ឋានរដ្ឋសភា
- អគ្គលេខាធិការរាជរដ្ឋាភិបាល
- ឧទ្ធរានៈយសម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោនាយករដ្ឋមន្ត្រី
- ឧទ្ធរានៈយសម្តេច ឯកឧត្តម លោកជំទាវឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី
- ដូចមាត្រា៨
- រាជកិច្ច
- ឯកសារ-កាលប្បវត្តិ
















និយាមនាការ

ឧបសម្ព័ន្ធ ១.១ នៃអនុក្រឹត្យលេខ ០៧ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី ២៦ ខែ មករា ឆ្នាំ ២០១៧

ID	X	Y	ID	X	Y	ID	X	Y
1	732557	1381573	50	668507	1428407	99	716441	1542968
2	736646	1401568	51	663317	1430736	100	723896	1539563
3	751095	1392796	52	651830	1432906	101	727063	1540086
4	761551	1387338	53	649230	1438919	102	731140	1545948
5	761582	1379113	54	645338	1453778	103	725359	1547866
6	767491	1376433	55	639797	1442090	104	724076	1550657
7	754981	1364700	56	621820	1421344	105	719788	1556012
8	748599	1363439	57	612304	1421351			
9	758633	1372969	58	611643	1437148			
10	760041	1381303	59	606011	1461942			
11	748635	1381293	60	605495	1500801			
12	688743	1490145	61	612617	1524333			
13	761606	1393567	62	614044	1508867			
14	760924	1401642	63	689639	1545817			
15	772079	1401673	64	689361	1535360			
16	604401	1536021	65	698457	1513138			
17	755604	1558242	66	683227	1505449			
18	755604	1558242	67	681444	1497002			
19	753493	1554450	68	674796	1472975			
20	752056	1549708	69	656614	1500310			
21	750300	1546705	70	667862	1509150			
22	744673	1549925	71	653499	1506679			
23	747030	1553823	72	638892	1500160			
24	742765	1555196	73	621631	1498880			
25	738159	1554896	74	618586	1506727			
26	735927	1555783	75	622545	1513225			
27	736232	1562648	76	622105	1531180			
28	728523	1559537	77	626291	1536425			
29	722778	1559515	78	651767	1566543			
30	704553	1554254	79	648162	1565033			
31	698793	1553888	80	643410	1562207			
32	607023	1500647	81	638119	1556566			
33	619565	1463759	82	631750	1550567			
34	627584	1474243	83	779625	1504851			
35	633755	1464973	84	773183	1507317			
36	645785	1469940	85	776665	1507316			
37	651501	1469940	86	769037	1522612			
38	670710	1457880	87	764760	1525490			
39	683590	1450804	88	763241	1535888			
40	683590	1440315	89	762542	1538856			
41	697090	1440315	90	762077	1548113			
42	697110	1448535	91	757754	1547772			
43	711330	1457533	92	754647	1551067			
44	710101	1438435	93	752931	1550828			
45	693926	1438406	94	715921	1556330			
46	676233	1425499	95	713572	1550975			
47	676239	1413262	96	707135	1537612			
48	673907	1407559	97	714022	1533248			
49	655722	1407124	98	716297	1539995			



និយាមកាគោល

ឧបសម្ព័ន្ធ ១.២ នៃអនុក្រឹត្យលេខ ០៧ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី២៦ ខែមករា ឆ្នាំ២០១៧

ID	X	Y	ID	X	Y	ID	X	Y	ID	X	Y	ID	X	Y
1	457271	1441581	51	556860	1416173	101	517445	1473381	151	448547	1492697	201	575102	1527672
2	456666	1438242	52	553686	1416313	102	521338	1481106	152	442591	1488520	202	565911	1526068
3	453685	1438256	53	558163	1407169	103	547452	1499300	153	440905	1495245	203	567487	1532000
4	455826	1442281	54	554067	1401613	104	544405	1503405	154	443065	1506495	204	566880	1532082
5	388233	1520025	55	547812	1404883	105	562276	1535039	155	451529	1506991	205	564615	1522626
6	384679	1516775	56	547241	1411741	106	557153	1531577	156	450258	1503753	206	564744	1520014
7	375235	1517017	57	539926	1409999	107	546569	1531608	157	456800	1499780	207	559595	1517853
8	380358	1525766	58	536795	1411567	108	545127	1527321	158	459334	1500463	208	557630	1520278
9	304854	1532347	59	538922	1415361	109	531623	1527287	159	462507	1500323	209	556462	1523058
10	311317	1528624	60	537831	1421354	110	531647	1530499	160	465396	1498311	210	605609	1434620
11	311315	1526074	61	540573	1420472	111	538191	1476696	161	467916	1502877	211	595829	1435672
12	295647	1536873	62	543208	1415964	112	538191	1488432	162	471308	1501235	212	596182	1466558
13	289600	1542745	63	544269	1419838	113	521550	1504628	163	472169	1496392	213	601934	1453848
14	311851	1549347	64	547075	1420020	114	514517	1504575	164	474154	1493299			
15	320732	1539339	65	546383	1415488	115	516015	1507480	165	478919	1486855			
16	311320	1538778	66	551463	1415519	116	519742	1508041	166	482189	1492524			
17	301159	1540636	67	552239	1422136	117	377297	1573462	167	484372	1497997			
18	302477	1548472	68	557686	1429521	118	377428	1558724	168	490239	1499792			
19	416200	1530000	69	553465	1437997	119	364577	1558144	169	492886	1500119			
20	427701	1521131	70	549579	1439902	120	357994	1557223	170	491523	1505296			
21	425978	1508091	71	546326	1446454	121	351557	1570323	171	492695	1506507			
22	420405	1511130	72	544154	1450834	122	367257	1574250	172	497806	1509159			
23	418112	1513374	73	541771	1450430	123	588803	1547409	173	509234	1503887			
24	413255	1504044	74	539743	1447901	124	596973	1541087	174	510372	1500457			
25	400003	1512807	75	556134	1526624	125	593230	1539183	175	514250	1498129			
26	407207	1520862	76	556462	1523058	126	575704	1537182	176	517314	1495447			
27	406562	1526583	77	550609	1503104	127	577522	1553073	177	521268	1495689			
28	487154	1582216	78	546215	1507743	128	533524	1504434	178	528087	1490292			
29	474501	1588950	79	538614	1506015	129	538891	1502079	179	526903	1488209			
30	469113	1580294	80	537026	1510413	130	529815	1493334	180	524704	1487462			
31	456215	1580338	81	533412	1511104	131	527374	1498236	181	515568	1488217			
32	442352	1584390	82	528921	1515645	132	527745	1507227	182	523908	1494669			
33	430702	1585697	83	529666	1518381	133	513231	1489546	183	480468	1594796			
34	415850	1586763	84	534282	1521784	134	508249	1496119	184	476054	1594754			
35	405211	1585321	85	539587	1521918	135	504967	1496748	185	368866	1556746			
36	396825	1583794	86	544058	1520704	136	499832	1491574	186	594779	1426439			
37	385311	1581308	87	549992	1525096	137	496320	1491655	187	599515	1416015			
38	374432	1582833	88	521603	1473531	138	492974	1496131	188	605828	1404679			
39	365632	1589265	89	526230	1472966	139	491716	1492364	189	602150	1391917			
40	506459	1473085	90	525954	1479483	140	487558	1490995	190	592512	1385800			
41	500056	1472422	91	530011	1474348	141	487572	1480328	191	580644	1396790			
42	508335	1481464	92	528895	1469062	142	495274	1480327	192	583442	1402279			
43	508358	1476265	93	536786	1468371	143	496056	1476086	193	586073	1418815			
44	537048	1442097	94	539600	1469278	144	497734	1472596	194	602271	1502616			
45	534110	1442081	95	539591	1466435	145	492432	1472924	195	601794	1518346			
46	536356	1451177	96	536521	1458907	146	482818	1477096	196	597637	1516502			
47	539589	1452715	97	532358	1459197	147	478683	1480375	197	592524	1519621			
48	564926	1431643	98	533876	1463769	148	449931	1483808	198	592231	1524878			
49	563693	1428319	99	527945	1462640	149	450711	1486724	199	584294	1526179			



និយាមកាគោល

ឧបសម្ព័ន្ធ១.៣ នៃអនុក្រឹត្យលេខ ០៧ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី២២ ខែមករា ឆ្នាំ២០១៧

ID	X	Y	ID	X	Y	ID	X	Y
1	348803	1354854	46	335829	1372053	91	357876	1243694
2	354426	1359437	47	333804	1367602	92	360319	1242270
3	359968	1356433	48	329767	1369227	93	362231	1239834
4	359983	1356421	49	329225	1374075	94	363686	1249441
5	361667	1354849	50	327839	1370815	95	369334	1236395
6	363879	1352034	51	326124	1369305	96	370019	1233584
7	368228	1350291	52	324475	1367743	97	373294	1233223
8	370271	1349154	53	331162	1365151	98	371862	1227397
9	372599	1347354	54	335717	1362494	99	368003	1232601
10	372584	1347344	55	333431	1362662	100	369358	1230161
11	374160	1343874	56	309685	1367895	101	370423	1226879
12	377368	1346271	57	315613	1366286	102	374426	1230543
13	377412	1346274	58	322956	1369961	103	375523	1232757
14	381161	1345113	59	323633	1374765	104	374421	1234906
15	382878	1341344	60	321357	1369604	105	372660	1237811
16	342812	1359882	61	310156	1371110	106	372252	1239959
17	383640	1215402	62	261970	1389542	107	370882	1241388
18	381335	1216126	63	263907	1387282	108	368034	1239910
19	300978	1384059	64	261393	1383588	109	370497	1224141
20	301128	1386166	65	255579	1383988	110	371557	1225847
21	290676	1389685	66	253370	1383087	111	396564	1282171
22	291735	1392384	67	250668	1384700	112	401572	1274374
23	296762	1390875	68	252994	1387103	113	405303	1264729
24	303318	1392272	69	255808	1388175	114	398230	1261432
25	310262	1393086	70	257396	1388771			
26	317245	1389585	71	259647	1389219			
27	314634	1386677	72	365287	1242693			
28	319052	1384735	73	366011	1240472			
29	323095	1383869	74	378591	1234567			
30	325068	1378145	75	376464	1227930			
31	326347	1383464	76	379116	1231378			
32	332545	1380239	77	375177	1228203			
33	337165	1379385	78	376278	1225486			
34	338665	1376721	79	377890	1224600			
35	341360	1374250	80	380013	1222193			
36	345456	1369298	81	380106	1216117			
37	348783	1367256	82	378843	1218173			
38	353927	1368043	83	378124	1221297			
39	351685	1365855	84	376067	1223188			
40	348385	1365657	85	370296	1217212			
41	344081	1364473	86	368587	1218022			
42	343622	1361767	87	370792	1222236			
43	339122	1362907	88	366659	1226848			
44	336197	1363948	89	363527	1233768			

