



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា

ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

លេខ: ៤៩ សនក្រ.បក



អនុក្រឹត្យ

ស្តីពី

ការកំណត់និងបែងចែកតំបន់គ្រប់គ្រងដែលជម្រកសត្វព្រៃស្រែពក

រាជរដ្ឋាភិបាល

- បានឃើញរដ្ឋធម្មនុញ្ញនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៩១៨/៩២៥ ចុះថ្ងៃទី៦ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៨ ស្តីពីការតែងតាំងរាជរដ្ឋាភិបាលនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៦១៨/០១២ ចុះថ្ងៃទី២៨ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៨ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការរៀបចំនិងប្រព្រឹត្តទៅរបស់គណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០១៩៦/២១ ចុះថ្ងៃទី២៤ ខែមករា ឆ្នាំ១៩៩៦ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការបង្កើតក្រសួងបរិស្ថាន
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/១២៩៦/៣៦ ចុះថ្ងៃទី២៤ ខែធ្នូ ឆ្នាំ១៩៩៦ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីកិច្ចការពារបរិស្ថាននិងការគ្រប់គ្រងធនធានធម្មជាតិ
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៨០១/១៤ ចុះថ្ងៃទី៣០ ខែសីហា ឆ្នាំ២០០១ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ភូមិបាល
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៨០២/០១៦ ចុះថ្ងៃទី៣១ ខែសីហា ឆ្នាំ២០០២ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីព្រៃឈើ
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០២០៨/០០៧ ចុះថ្ងៃទី១៥ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០៨ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីតំបន់ការពារធម្មជាតិ

- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ១៣៥ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី០៥ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០១៦ ស្តីពីការរៀបចំ និងប្រព្រឹត្តទៅរបស់ក្រសួងបរិស្ថាន
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ៨៥អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី០៩ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០១៦ ស្តីពីការបង្កើត ដែនជម្រកសត្វព្រៃស្រែពក
- យោងតាមសំណើរបស់រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងបរិស្ថាន

សម្រេច

មាត្រា ១ .-

ត្រូវបានកំណត់និងបែងចែកតំបន់គ្រប់គ្រងដែនជម្រកសត្វព្រៃស្រែពកដែលមានផ្ទៃដីសរុបទំហំ ៣៧២ ៩៧១(បីសែនប្រាំពីរម៉ឺនពីរពាន់ប្រាំបួនរយចិតសិបមួយ)ហិកតាដូចមានផែនទីភ្ជាប់ក្នុងឧបសម្ព័ន្ធ១ និងមាននិយាមកា(Datum: WGS1984) ភ្ជាប់ក្នុងឧបសម្ព័ន្ធ២នៃអនុក្រឹត្យនេះ។

មាត្រា ២ .-

- អនុក្រឹត្យនេះមានគោលបំណងដើម្បី៖
- ធានាប្រសិទ្ធភាពនិងប្រសិទ្ធផលនៃការគ្រប់គ្រងក្នុងដែនជម្រកសត្វព្រៃស្រែពក
 - លើកកម្ពស់ការចូលរួមរបស់សហគមន៍មូលដ្ឋាន ក៏ដូចជាសាធារណជនក្នុងការរួមចំណែកដល់ ការគ្រប់គ្រង ការការពារ និងការអភិរក្សជីវៈចម្រុះនិងធនធានធម្មជាតិក្នុងតំបន់
 - ធានាឱ្យមានការថែទាំទីជម្រកសត្វព្រៃនិងប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ី ទីជម្រាលទន្លេស្រែពក និងប្រព័ន្ធធនធាន ទឹកពាក់ព័ន្ធ។

មាត្រា ៣ .-

ត្រូវបានបែងចែកតំបន់គ្រប់គ្រងដែនជម្រកសត្វព្រៃស្រែពកស្ថិតក្នុងភូមិសាស្ត្រខេត្តមណ្ឌលគិរីជា៤ (បួន)តំបន់រួមមាន តំបន់ស្នួល តំបន់អភិរក្ស តំបន់ប្រើប្រាស់ដោយចីរភាព និងតំបន់សហគមន៍សម្រាប់ បម្រើដល់ការងារគ្រប់គ្រង ថែរក្សា អភិរក្ស និងអភិវឌ្ឍន៍សេដ្ឋកិច្ចសង្គមប្រកបដោយនិរន្តរភាព។

១-តំបន់ស្នួល មានចំនួន២(ពីរ)ទីតាំង មានផ្ទៃដីសរុប១៨៧ ៦៣១(មួយសែនប្រាំបីម៉ឺនប្រាំពីរពាន់ ប្រាំមួយរយសាមសិបមួយ)ហិកតារួមមាន តំបន់ស្នួលទី១មានភូមិសាស្ត្រស្ថិតនៅឃុំអប្សរលើឃុំណងឃីឡឺក ឃុំស្រែហ៊ុយ ឃុំស្រែសង្គមនៃស្រុកកោះព្រែក និងនៅភូមិសាស្ត្រឃុំក្រង់តេះ ឃុំពូជ្រៃនៃស្រុកពេជ្រាជា តំបន់ស្នួលទី២មានភូមិសាស្ត្រស្ថិតនៅឃុំសុខសាន្តនិងឃុំពូជ្រៃ និងគ្របដណ្តប់ដោយព្រៃស្រោង ព្រៃពាក់ កណ្តាលស្រោង ព្រៃល្បោះដែលមាននិយាមកាក្នុងឧបសម្ព័ន្ធ២។

២-តំបន់អភិរក្ស មានចំនួន៤(បួន)ទីតាំង មានផ្ទៃដីសរុប៧៥ ៦៣១(ប្រាំពីរម៉ឺនប្រាំពាន់ប្រាំមួយ រយសាមសិបមួយ)ហិកតារួមមាន តំបន់អភិរក្សទី១មានភូមិសាស្ត្រស្ថិតនៅឃុំណាងឃីឡើងនិងឃុំស្រែហ៊ុយ តំបន់អភិរក្សទី២មានភូមិសាស្ត្រស្ថិតនៅឃុំស្រែសង្កម ឃុំអរហួនលើ និងឃុំសុខសាន្ត តំបន់អភិរក្សទី៣ មានភូមិសាស្ត្រស្ថិតនៅឃុំពូជ្រៃ តំបន់អភិរក្សទី៤មានភូមិសាស្ត្រស្ថិតនៅឃុំក្រង់តេះ។ តំបន់អភិរក្សភាគច្រើន ស្ថិតនៅជុំវិញតំបន់ស្នួល និងមួយផ្នែកស្ថិតនៅជាប់ដែនជម្រកសត្វព្រៃភ្នំព្រេចដែលមាននិយាមកាក្នុង ឧបសម្ព័ន្ធធ២។


៣-តំបន់ប្រើប្រាស់ដោយចីរភាព មានចំនួន៤(ប្រាំបី)ទីតាំង មានផ្ទៃដីសរុប៦៥ ៧១៧(ប្រាំមួយម៉ឺន ប្រាំពាន់ប្រាំពីររយដប់ប្រាំពីរ)ហិកតារួមមាន តំបន់ប្រើប្រាស់ដោយចីរភាពទី១និងទី២មានភូមិសាស្ត្រ ស្ថិត នៅឃុំអរហួនលើនិងឃុំណាងឃីឡើង តំបន់ប្រើប្រាស់ដោយចីរភាពទី៣មានភូមិសាស្ត្រស្ថិតនៅឃុំស្រែហ៊ុយ ឃុំស្រែសង្កម និងឃុំសុខសាន្ត តំបន់ប្រើប្រាស់ដោយចីរភាពទី៤ ទី៥ និងទី៦មានភូមិសាស្ត្រស្ថិតនៅ ឃុំពូជ្រៃ និងតំបន់ប្រើប្រាស់ដោយចីរភាពទី៧និងទី៨ មានភូមិសាស្ត្រស្ថិតនៅឃុំក្រង់តេះដែលមាននិយាមកា ក្នុងឧបសម្ព័ន្ធធ២។

៤-តំបន់សហគមន៍ មានចំនួន៧(ប្រាំពីរ)ទីតាំង មានផ្ទៃដីសរុប៤៣ ៩៩២(បួនម៉ឺនបីពាន់ប្រាំបួនរយ កៅសិបពីរ)ហិកតារួមមាន តំបន់សហគមន៍ទី១មានភូមិសាស្ត្រស្ថិតនៅឃុំអរហួនលើនិងឃុំណាងឃីឡើង តំបន់សហគមន៍ទី២មានភូមិសាស្ត្រស្ថិតនៅឃុំណាងឃីឡើង តំបន់សហគមន៍ទី៣មានភូមិសាស្ត្រស្ថិតនៅ ឃុំណាងឃីឡើង ឃុំរយ៉ ឃុំស្រែហ៊ុយ ឃុំស្រែសង្កម និងឃុំសុខសាន្ត តំបន់សហគមន៍ទី៤មានភូមិសាស្ត្រស្ថិត នៅឃុំស្រែសង្កម តំបន់សហគមន៍ទី៥មានភូមិសាស្ត្រស្ថិតនៅឃុំពូជ្រៃ តំបន់សហគមន៍ទី៦មានភូមិសាស្ត្រ ស្ថិតនៅឃុំពូជ្រៃនិងឃុំក្រង់តេះ តំបន់សហគមន៍ទី៧មានភូមិសាស្ត្រស្ថិតនៅឃុំក្រង់តេះ ដែលមាន និយាមកាក្នុងឧបសម្ព័ន្ធធ២។

មាត្រា ៤ .-

តំបន់គ្រប់គ្រងនីមួយៗក្នុងដែនជម្រកសត្វព្រៃស្រែពកនេះអាចត្រូវបានធ្វើការកែប្រែក្នុងករណីចាំបាច់ ដោយយោងតាមការសិក្សាស្រាវជ្រាវលើធនធានធម្មជាតិនិងតាមតម្រូវការអភិវឌ្ឍន៍សង្គមស្របតាម គោលនយោបាយរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល។

មាត្រា ៥ .-

បទប្បញ្ញត្តិទាំងឡាយណាដែលផ្ទុយនឹងអនុក្រឹត្យនេះត្រូវទុកជានិរាករណ៍ 

មាត្រា ៦ .-

រដ្ឋមន្ត្រីទទួលបន្ទុកទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងមហាផ្ទៃ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរូបនីយកម្ម និងសំណង់ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងបរិស្ថាន រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ រដ្ឋមន្ត្រីគ្រប់ក្រសួង ប្រធានគ្រប់ស្ថាប័នដែលពាក់ព័ន្ធ និងអភិបាលនៃគណៈអភិបាលខេត្តមណ្ឌលគិរីត្រូវទទួលបន្ទុកអនុវត្តអនុក្រឹត្យនេះ តាមភារកិច្ចរៀងៗខ្លួនចាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលេខាតទៅ។

ថ្ងៃ សុក្រ ១២ លោច ខែ បុស្ស ឆ្នាំច សំរឹទ្ធិស័ក ព.ស.២៥៦២
ធ្វើនៅរាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ១ ខែ កុម្ភៈ ឆ្នាំ២០១៩



សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ ហ៊ុន សែន

បានយកសេចក្តីគោរពជម្រាបជូន
សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ នាយករដ្ឋមន្ត្រី សូមហត្ថលេខា
រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងបរិស្ថាន

ស្រា ធីតា

- កន្លែងទទួល :
- ក្រសួងព្រះបរមរាជវាំង
 - អគ្គលេខាធិការដ្ឋានក្រុមប្រឹក្សាធម្មនុញ្ញ
 - អគ្គលេខាធិការដ្ឋានព្រឹទ្ធសភា
 - អគ្គលេខាធិការដ្ឋានរដ្ឋសភា
 - ខុទ្ទកាល័យសម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ នាយករដ្ឋមន្ត្រី
 - ខុទ្ទកាល័យសម្តេច ឯកឧត្តម លោកជំទាវឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី
 - ដូចមាត្រា៦
 - រាជកិច្ច
 - ឯកសារ កាលប្បវត្តិ

ផែនទីអំណត់និងបែងចែកដីរបស់រដ្ឋនៅក្នុងតំបន់ដែលជម្រកសត្វព្រៃស្រពក ស្ថិតក្នុងខេត្តបន្ទាយមានជ័យ

ឧបសម្ព័ន្ធនៃអនុក្រឹត្យលេខៈ ២៤ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី ១ ខែ កុម្ភៈ ឆ្នាំ២០១៩



កម្រងទិន្នន័យ២០១៥

ផ្ទៃដីដែលជម្រកសត្វព្រៃស្រពក ទំហំសរុប ៣៧២.៩៧១ហិកតា

- | | | | |
|--|---------------------|--|---------------------|
| | ឯកភ័ប្រចាំឆ្នាំ | | ធិបតីសម្របរុក្ខជាតិ |
| | វាលស្រែ | | ឯកភ័បស្រុកហាមឃាត់ |
| | ឯកភ័ពទេសចរ | | ព្រៃឃ្នុស្សី |
| | ចំការរណីហូបថ្លៃ | | ព្រៃកម្ពុជា |
| | វាលស្មៅ | | ព្រៃជ្រៃស្លឹក |
| | ទីក្រុង និងប្រជុំជន | | ព្រៃស្រោង |
| | តំបន់វាលកក់ | | ព្រៃទឹក |
| | វារីវប្បកម្ម | | |

-
- ពន្លឺ ឬ ស៊ុម
- ព្រំប្រទល់ដែនជម្រកសត្វព្រៃស្រពក
- ព្រំប្រទល់ប្រទេស
- តំបន់ស្នួល (១៨៧.៦៣១ ហិកតា)
- តំបន់អភិរក្ស (៧៥.៦៣១ ហិកតា)
- តំបន់ប្រើប្រាស់ដោយចីរភាព (៦៥.៧១៧ ហិកតា)
- តំបន់សហគមន៍ (៤៣.៩៩២ ហិកតា)

0 10 Kilometers
WGS_1984_UTM_Zone_48N



ឧបសម្ព័ន្ធលំនៃអនុក្រឹត្យលេខ: ២៤ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី... ខែ... ឆ្នាំ២០១៩

ក. និយាមកាគោលតំបន់ស្នួល					
ID	X	Y	ID	X	Y
1	739157	1418594	23	740918	1415863
2	740137	1422889	24	733549	1416604
3	737219	1428177	25	729048	1415703
4	736432	1438623	26	727132	1413375
5	735792	1448201	27	721550	1417413
6	740336	1454721	28	722080	1419797
7	743020	1462160	29	720921	1419995
8	756160	1465717	30	720264	1421687
9	761359	1463992	31	721700	1422463
10	764147	1466659	32	722423	1422715
11	768660	1467361	33	722595	1423919
12	775320	1467960	34	725749	1425697
13	780636	1467274	35	727034	1426899
14	775822	1454862	36	729263	1424394
15	770556	1441408	37	731959	1425559
16	771670	1435795	38	733666	1429236
17	771512	1429244	39	734318	1424426
18	773816	1422022	40	732868	1424084
19	768318	1418491	41	732403	1422334
20	763265	1413582	42	733765	1420311
21	754350	1409948	43	732665	1418119
22	744210	1412004			
ខ. និយាមកាគោលតំបន់អភិរក្ស					
ID	X	Y	ID	X	Y
1	731331	1401530	51	737760	1433549
2	729740	1404206	52	738102	1429069
3	729495	1406406	53	739809	1426141
4	727938	1409814	54	739157	1418594
5	727322	1412530	55	740918	1415863
6	728775	1413396	56	739814	1414698
7	730351	1414016	57	739004	1412845
8	731417	1414166	58	738852	1411044
9	733075	1414828	59	736506	1409594
10	732029	1414014	60	738705	1409239
11	731844	1412623	61	737917	1407802
12	732722	1412383	62	743054	1409797
13	733261	1410442	63	746354	1411047
14	729948	1409612	64	749254	1408588
15	731847	1409555	65	754376	1408360
16	731245	1406956	66	771885	1413284
17	731840	1404977	67	770657	1407978
18	732913	1404825	68	761864	1405684
19	733057	1405785	69	760730	1401642
20	734705	1405736	70	763733	1401648



21	735838	1405066	71	765715	1404205
22	734950	1404093	72	772061	1401672
23	734486	1402656	73	765894	1401653
24	735682	1401560	74	778479	1410496
25	738278	1405711	75	777268	1418343
26	736029	1407944	76	773639	1421753
27	733905	1411019	77	766411	1416041
28	734683	1411859	78	762773	1413197
29	735742	1416480	79	751780	1410090
33	735277	1417404	80	744286	1411996
36	734127	1418413	81	735794	1448187
37	733599	1416612	82	734185	1447113
30	732610	1418441	83	730961	1448406
38	733667	1420688	84	732061	1450524
32	732417	1422371	85	726089	1453264
34	732868	1424084	86	728028	1457823
31	734316	1424428	87	737169	1461811
35	733128	1426462	88	737764	1465068
39	733666	1429236	89	744284	1467630
40	733434	1431446	90	745369	1464780
41	732160	1433158	91	754664	1466582
42	731244	1433135	92	756541	1468966
43	732344	1433634	93	766992	1475462
44	733380	1433512	94	782615	1472406
45	733181	1434929	95	780636	1467274
46	734749	1434918	96	764147	1466659
47	734658	1436572	97	755906	1464251
48	735209	1437977	98	749968	1463024
49	736432	1438623	99	746862	1460927
50	736925	1434081	100	742528	1461312

គ.និយាមការគោលតំបន់ប្រើប្រាស់ដោយបីភាព

ID	X	Y	ID	X	Y
1	725095	1473581	58	728775	1413396
2	730167	1473011	59	727366	1412453
3	733033	1469169	60	727360	1414067
4	737162	1468653	61	728691	1414890
5	741693	1471291	62	729048	1415703
6	748418	1471233	63	733376	1411098
7	749532	1469535	64	735060	1409177
8	750694	1472963	65	736622	1407019
9	756541	1468966	66	738380	1405345
10	745369	1464780	67	737329	1404963
11	744284	1467630	68	737226	1405555
12	740978	1465245	69	735838	1405066
13	737764	1465068	70	734160	1405621
14	737169	1461811	71	733057	1405785
15	733862	1460240	72	732913	1404825
16	728028	1457823	73	731851	1404971
17	728521	1454460	74	731202	1406728



18	726913	1458566	75	731735	1408014
19	724389	1458552	76	731993	1409095
20	727601	1460217	77	731551	1409518
21	726786	1463286	78	730731	1408975
22	727296	1466257	79	730068	1408968
23	726775	1468652	80	730051	1410090
24	728554	1469223	81	731176	1410111
25	726013	1471500	82	732742	1410090
26	718511	1432746	83	740918	1415863
27	720703	1427475	84	744285	1411983
28	721700	1422463	85	743520	1411029
29	727034	1426899	86	742814	1410339
30	729263	1424394	87	742923	1409193
31	733549	1428068	88	742228	1408683
32	733287	1431691	89	739678	1408636
33	731244	1433135	90	739585	1409517
34	734749	1434918	91	738751	1410954
35	736432	1438623	92	739004	1412845
36	736592	1444025	93	739634	1414971
37	735651	1448294	94	740494	1416212
38	734183	1447109	95	749034	1408507
39	730961	1448406	96	749429	1406339
40	729211	1446081	97	751331	1403716
41	727685	1448798	98	751731	1401024
42	726447	1446067	99	754067	1401024
43	725251	1444184	10	751953	1403073
44	726500	1442596	101	753435	1405972
45	724430	1442615	102	755311	1405639
46	723025	1439826	103	756210	1403380
47	723989	1437272	104	757046	1402888
48	725974	1437975	105	756721	1401024
49	727607	1434767	106	760595	1401037
50	726070	1432833	107	762626	1403821
51	723685	1434357	108	761864	1405684
52	722423	1432235	109	763507	1406020
53	733668	1416623	110	770657	1407978
54	733470	1414900	111	771325	1410216
55	731599	1414151	112	771883	1413269
56	730498	1414228	123	763298	1410869
57	729857	1413680	114	754376	1408360

៧. និយាមកាគោលតំបន់សហគមន៍

ID	X	Y	ID	X	Y
1	720200	1421652	47	749532	1469535
2	717574	1424297	48	748418	1471233
3	715579	1428862	49	741693	1471291
4	715572	1433951	50	737162	1468653
5	718351	1439809	51	733033	1469169
6	721759	1445848	52	730167	1473011
7	722311	1451904	53	731100	1474510



8	722213	1455669	54	733488	1473981
9	724373	1459620	55	734639	1472031
10	727886	1457762	56	739475	1473459
11	728604	1453911	57	742069	1477770
12	726088	1453264	58	745553	1478121
13	732061	1450524	59	748131	1472645
14	729211	1446081	60	750694	1472963
15	726849	1448068	61	731844	1412623
16	726458	1442511	62	732400	1414570
17	723989	1437272	63	733470	1414900
18	727607	1434767	64	734127	1418413
19	726070	1432833	65	735281	1417401
20	723685	1434357	66	735742	1416480
21	722423	1432235	67	734634	1411660
22	718511	1432746	68	732708	1410910
23	720703	1427475	69	735682	1401560
24	721700	1422463	70	734950	1404093
25	727455	1437573	71	738380	1405345
26	728154	1439161	72	736863	1409265
27	729106	1438632	73	738751	1410954
28	730080	1438483	74	739678	1408636
29	730165	1437637	75	742228	1408683
30	729136	1437287	76	744592	1410908
31	726119	1459974	77	748076	1410436
32	725787	1463378	78	749475	1408945
33	726124	1466185	79	750149	1406103
34	726064	1468473	80	751331	1403716
35	724662	1470690	81	751595	1401622
36	724225	1472204	82	751953	1403073
37	725194	1472698	83	753435	1405972
38	726013	1471500	84	755980	1404579
39	726288	1469761	85	757046	1402888
40	727832	1470275	86	756763	1401633
41	728559	1469248	87	753439	1401626
42	726775	1468652	88	763733	1401648
43	727296	1466257	89	764466	1403840
44	726786	1463286	90	765715	1404205
45	727876	1461657	91	766610	1402574
46	727601	1460217	92	765894	1401653

