



**ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា**  
**ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ**

• 11-94-0000-2000 •

**រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា**  
**លេខ: ១៧៧. អនក្រ. បក**

**អនុក្រឹត្យ**  
**ស្តីពី**  
**ការបង្កើតឧទ្យានជាតិកោះរុង**

**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/០១៩៦/២១ 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/០៥០៦/០១១ ចុះថ្ងៃទី២១ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០០៦ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីផលជល
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០២០៨/០០៧ ចុះថ្ងៃទី១៥ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០៨ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីតំបន់ការពារធម្មជាតិ

អនុក្រឹត្យលេខ ១៧៧ អនក្រ. បក ចុះថ្ងៃទី ១៥ ខែ កញ្ញា ឆ្នាំ ២០១៦ ស្តីពីការបង្កើតឧទ្យានជាតិកោះរុង

- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ ១៣៥ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី០៥ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០១៦ ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទៅរបស់ក្រសួងបរិស្ថាន
- របាយការណ៍លទ្ធផលនៃកិច្ចប្រជុំគណៈកម្មាធិការជាតិគ្រប់គ្រងនិងអភិវឌ្ឍន៍តំបន់ឆ្នេរសមុទ្រកម្ពុជា នាថ្ងៃទី ១៥ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០១៦ នៅសាលប្រជុំសាលាខេត្តព្រះសីហនុ។
- យោងតាមសំណើរបស់រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងបរិស្ថាន

**សង្ខេប**

**មាត្រា១ .-**

ត្រូវបានបង្កើតឧទ្យានជាតិកោះរុងដែលមានផ្ទៃដីទំហំ ២៦៥៥,៣៥ ហិកតា(ពីរពាន់ប្រាំមួយ រយហាសិបប្រាំហិចតា និងសាមសិបប្រាំអារ) ស្ថិតក្នុងភូមិសាស្ត្រខេត្តព្រះសីហនុ ដូចមានតារាងនិយាមកា (Datum: WGS1984) ភ្ជាប់ជាឧបសម្ព័ន្ធទី១ និងផែនទីភ្ជាប់ជាឧបសម្ព័ន្ធទី២ នៃអនុក្រឹត្យនេះ ។

**មាត្រា២ .-**

អនុក្រឹត្យនេះមានគោលបំណងដូចតទៅ៖

- ធានាការថែរក្សា និងការពារសោភ័ណភាពធម្មជាតិ វប្បធម៌ ប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ី និងជីវៈចម្រុះក្នុងតំបន់កោះ និងសមុទ្រជុំវិញ
- ផ្តល់ផលិតផល និងសេវាកម្មធម្មជាតិសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ប្រកបដោយនិរន្តរភាព
- លើកកម្ពស់ការចូលរួមរបស់សហគមន៍មូលដ្ឋានក៏ដូចជាសាធារណជនក្នុងការរួមចំណែកដល់ការគ្រប់គ្រង ការការពារ និងការអភិរក្សជីវៈចម្រុះ និងធនធានធម្មជាតិក្នុងតំបន់។

**មាត្រា៣ .-**

ក្រសួងបរិស្ថានមានសមត្ថកិច្ចរៀបចំ និងគ្រប់គ្រងឧទ្យានជាតិកោះរុង ដោយសហការជាមួយក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ និងរដ្ឋបាលដែនដីខេត្តព្រះសីហនុ ដើម្បីធានាកិច្ចគាំពារបរិស្ថាន ការអភិរក្សជីវៈចម្រុះ និងការប្រើប្រាស់ធនធានធម្មជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាព។

**មាត្រា៤ .-**

ក្រសួងបរិស្ថានត្រូវកំណត់តំបន់ ដើម្បីកាត់ធ្វៀលផ្ទៃដីវិនិយោគ ដីលំនៅដ្ឋាន ដីស្រែ-ចំការ និងដីអាស្រ័យផលជាក់ស្តែងរបស់ប្រជាពលរដ្ឋ នៃឧទ្យានជាតិកោះរុង ដោយអនុលោមតាមមាត្រា១១ នៃច្បាប់ស្តីពីតំបន់ការពារធម្មជាតិ ដោយបែងចែកតំបន់គ្រប់គ្រង ០៤ គឺតំបន់ស្តុល តំបន់អភិរក្ស តំបន់ប្រើប្រាស់ដោយចីរភាព និងតំបន់សហគមន៍ ។

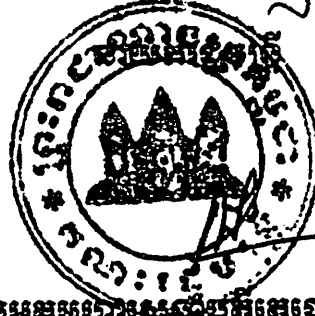
**មាត្រា៥ .-**

បទប្បញ្ញត្តិទាំងឡាយណាដែលផ្ទុយនឹងអនុក្រឹត្យនេះ ត្រូវទុកជានិរាករណ៍។

**មាត្រា ៦ .-**

រដ្ឋមន្ត្រីទទួលបន្ទុកទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងមហាផ្ទៃ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរូបនីយកម្ម និងសំណង់ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងបរិស្ថាន រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួង កសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់និងនេសាទ និងរដ្ឋមន្ត្រីគ្រប់ក្រសួង ប្រធានគ្រប់ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ត្រូវអនុវត្តអនុក្រឹត្យ នេះឱ្យមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ចាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលេខាតទៅ។

ធ្វើនៅរាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ១៣ ខែ កញ្ញា ឆ្នាំ២០១៦



**សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ ហ៊ុន សែន**

បានយកសេចក្តីគោរពជម្រាបជូន  
**សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោនាយករដ្ឋមន្ត្រី សូមហត្ថលេខា**  
**រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងបរិស្ថាន**

**សាយ សំរោង**

**កន្លែងទទួល៖**

- ក្រសួងព្រះបរមរាជវាំង
- អគ្គលេខាធិការដ្ឋានក្រុមប្រឹក្សាធម្មនុញ្ញ
- អគ្គលេខាធិការដ្ឋានព្រឹទ្ធសភា
- អគ្គលេខាធិការដ្ឋានរដ្ឋសភា
- អគ្គលេខាធិការរាជរដ្ឋាភិបាល
- ឧទ្ធរណ៍យសម្តេចតេជោនាយករដ្ឋមន្ត្រី
- ឧទ្ធរណ៍យសម្តេច ឯកឧត្តម លោកជំទាវឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី
- ដូចមាត្រា ៦
- រាជកិច្ច
- ឯកសារ កាលប្បវត្តិ

**ឧបសម្ព័ន្ធ១ ៖ តារាងនិយាមកា នៃឧទ្យានជាតិកោះរុង**

លេខ:១៨៧.រកត.បកចុះថ្ងៃទី ១៣ ខែ កញ្ញា ឆ្នាំ២០១៦

និយាមកាគោល								
ID	X	Y	ID	X	Y	ID	X	Y
1	303272	1191137	24	307629	1191577	47	310724	1185330
2	302209	1190712	25	306719	1191207	48	310514	1185204
3	301992	1188973	26	305960	1190340	49	310057	1184538
4	303179	1188395	27	305139	1190242	50	310137	1183514
5	304902	1188446	28	303808	1190265	51	311047	1183449
6	304866	1187417	29	303475	1189865	52	311042	1182719
7	304667	1186552	30	302809	1190104	53	310989	1182090
8	304971	1185143	31	303492	1189778	54	309917	1181338
9	305521	1185409	32	303954	1188742	55	309865	1180600
10	306217	1185081	33	304643	1188939	56	309917	1178964
11	306827	1186107	34	305055	1190021	57	310162	1178334
12	306807	1186822	35	304370	1189871	58	310625	1179218
13	308279	1187313	36	305043	1188049	59	310429	1179732
14	308586	1188306	37	305713	1187424	60	310488	1180268
15	309066	1189222	38	306980	1187448	61	310964	1180821
16	308332	1189310	39	306724	1188690	62	311383	1182006
17	306921	1189649	40	306353	1188256	63	311801	1182742
18	306089	1190021	41	306125	1188792	64	312275	1182521
19	306645	1190510	42	309177	1185692	65	312491	1182023
20	307253	1191105	43	307900	1184429	66	313233	1182333
21	308540	1191174	44	308419	1183889	67	313796	1182245
22	308872	1191211	45	308939	1183964	68	312031	1184482
23	308317	1191521	46	308866	1184250	69	311241	1184574

