

# ාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය ලංකා පුජාතාන්තික සම

අති විශෙෂ

අංක 2296/18 - 2022 සැප්තැම්බර් මස 08 වැනි බුහස්පතින්දා - 2022.09.08

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස :  $(\mathrm{I})$  වැනි ඡෙදය - සාමාන ${f x}$ 

රජයේ නිවේදන

2007 අංක 35 දරන ශීු ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනත

12 (1) වගන්තිය යටතේ නියමය

2007 අංක 35 දරන ශීූ ලංකා සුනිතාඃ බලශක්ති අධිකාරිය පනතේ 12 (1) වැනි වගන්තිය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා වන කංචන විජේසේකර වන මම, විදුලිබල, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ, ධීවර, ඉඩම්, රාජා සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන, වාරිමාර්ග, කෘෂිකර්ම, පරිසර, ජල සම්පාදන, වන සම්පත්, වනජීවී, මහවැලි සංවර්ධන, සංස්කෘතික හා ආගමික කටයුතු, තල් සංවර්ධන, පොල් සංවර්ධන, මාර්ග සංවර්ධන, පුරා විදාහ, නාගරික සංවර්ධන, වෙරළ සංරක්ෂණ, අපදුවා බැහැර කිරීම සහ මහජන සනීපාරක්ෂාව යන විෂයභාර අමාතාවරුන් සහ ඌව පළාත භාර ආණ්ඩුකාරවරයා ද විමසා, මෙහි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව සඳහන් බිම් පුමාණයන් ඉහත සඳහන් පනතේ කාර්ය සඳහා බදුල්ල දිස්තුික්කයෙහි බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ ලෙස මේ නියමය මගින් පුකාශයට පත්කරමි.

> කංචන විජේසේකර. විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතාය.

2022 අගෝස්තු මස 29 වැනි දින, කොළඹ දී.

## උපලේඛනය

#### බලශක්ති සංවර්ධන පුලේශ - බදුල්ල දිස්තික්කය



	l වැනි තී්රය		II වැනි තීරය			
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මහක්ටයාර්</i>
1	රිදීමාලියද්ද	237720	240643	81.1134	7.3679	187.140
		237720	240254	81.1134	7.3644	
		238124	240254	81.1171	7.3644	
		238058	238739	81.1165	7.3507	
		236979	238682	81.1067	7.3502	
		237055	240489	81.1074	7.3665	

EOG 09 - 0067/1

## 2007 අංක 35 දරන ශීු ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනත

12 (1) වගන්තිය යටතේ නියමය

2007 අංක 35 දරන ශ්‍රී ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනතේ 12 (1) වැනි වගන්තිය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා කංචන විජේසේකර වන මම, විදුලිබල, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ, ධීවර, ඉඩම්, රාජා සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන, වාරිමාර්ග, කෘෂිකර්ම, පරිසර, ජල සම්පාදන, වන සම්පත්, වනජීවී, මහවැලි සංවර්ධන, සංස්කෘතික හා ආගමික කටයුතු, තල් සංවර්ධන, පොල් සංවර්ධන, මාර්ග සංවර්ධන, පුරා විදහා, නාගරික සංවර්ධන, වෙරළ සංරක්ෂණ, අපදුවා බැහැර කිරීම සහ මහජන සනීපාරක්ෂාව යන විෂයභාර අමාතාවරුන් සහ නැගෙනහිර පළාත භාර ආණ්ඩුකාරවරයා ද විමසා, මෙහි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව සඳහන් බිම් පුමාණයන් ඉහත සඳහන් පනතේ කාර්ය සඳහා මඩකලපුව දිස්තික්කයෙහි බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ ලෙස මේ නියමය මගින් පුකාශයට පත්කරමි.

කංචන විජේසේකර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා.

2022 අගෝස්තු මස 29 වැනි දින, කොළඹ දී.

## උපලේඛනය

## බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ - මඩකලපුව දිස්තික්කය

	I වැනි තීරය		II වැනි තීරය			
	පුා. ලේ. ඉකාට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මෙනක්ටයාර්</i>
1	එරාවුර් පත්තු	291672	282498	81.6029	7.7457	21.898
		291507	282020	81.6014	7.7414	
		291090	282194	81.5976	7.7430	
		291257	282642	81.5991	7.7471	

	l වැනි තීරය		II වැනි තීරය	3		III වැනි තීරය
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මහක්ටයාර්</i>
2	එරාවුර් පත්තු	292531	289298	81.6108	7.8072	3.044
		292457	289159	81.6101	7.8060	
		292286	289230	81.6086	7.8066	
		292336	289374	81.6090	7.8079	
3	කෝරලේ පත්තු (වාලච්)	264690	305422	81.3586	7.9535	163.279
		264690	306682	81.3586	7.9648	
		265986	306682	81.3703	7.9648	
		265986	305422	81.3703	7.9534	
4	කෝරලේ පත්තු (වාලච්)	286164	301887	81.5533	7.9212	5.631
		286125	301702	81.5529	7.9195	
		285834	301803	81.5503	7.9204	
		285875	301978	81.5507	7.9220	
5	කෝරලේ පත්තු (වාලච්)	275888	303361	81.4601	7.9347	116.737
		276266	303369	81.4635	7.9347	
		276294	302973	81.4638	7.9311	
		274278	303339	81.4455	7.9345	
		274352	304111	81.4462	7.9415	
		275257	303871	81.4544	7.9393	
6	කෝරලේ පත්තු (වාලච්)	270018	302500	81.4068	7.9270	149.245
		271031	301955	81.4160	7.9220	
		271493	301999	81.4202	7.9224	
		271918	301058	81.4241	7.9139	
		270715	301269	81.4131	7.9158	
		269629	302078	81.4033	7.9231	
7	මන්මුනයි උතුර	302139	274801	81.6976	7.6760	162.382
		301991	274464	81.6963	7.6729	
		301620	274511	81.6929	7.6733	
		301388	275150	81.6908	7.6791	
		301229	276104	81.6894	7.6878	
		301335	276104	81.6904	7.6878	
		302806	276104	81.7037	7.6877	

## 2007 අංක 35 දරන ශීු ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනත

#### 12 (1) වගන්තිය යටතේ නියමය

2007 අංක 35 දරන ශී ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනතේ 12 (1) වැනි වගන්තිය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා කංචන විජේසේකර වන මම, විදුලිබල, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ, ධීවර, ඉඩම්, රාජා සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන, වාරිමාර්ග, කෘෂිකර්ම, පරිසර, ජල සම්පාදන, වන සම්පත්, වනජීවී, මහවැලි සංවර්ධන, සංස්කෘතික හා ආගමික කටයුතු, තල් සංවර්ධන, පොල් සංවර්ධන, මාර්ග සංවර්ධන, පුරා විදහා, නාගරික සංවර්ධන, වෙරළ සංරක්ෂණ, අපදුවා බැහැර කිරීම සහ මහජන සනීපාරක්ෂාව යන විෂයභාර අමාතාවරුන් සහ බස්නාහිර පළාත භාර ආණ්ඩුකාරවරයා ද විමසා, මෙහි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව සඳහන් බිම් පුමාණයන් ඉහත සඳහන් පනතේ කාර්ය සඳහා ගම්පහ දිස්තුික්කයෙහි බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ ලෙස මේ තියමය මගින් පුකාශයට පත්කරමි.

කංචන විජේසේකර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා.

2022 අගෝස්තු මස 29 වැනි දින, කොළඹ දී.

## උපලේඛනය

## බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ - ගම්පහ දිස්තිුක්කය

l වැනි තීරයේ නිශ්චිතව සඳහන් පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස තුළ පිහිටියා වූ ද එහි ll වැනි අනුරූපී තීරයෙහි නිශ්චිතව සඳහන් ඛණ්ඩාංකවලින් සීමා සලකුණු කොට තිබෙන්නා වූ ද, lll වැනි අනුරූපී තීරයේ නිශ්චිතව සඳහන් හෙක්ටයාර් පුමාණයකින් යුක්ත වූ ද මුළු ඉඩම් පුමාණය සහ ඊට යාබදව පිහිටි ජලාශ ද වේ.

	l වැනි තීරය	II වැනි <b>තී</b> රය			III වැනි <b>තී</b> රය	
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ඉද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මෙක්ටයාර්</i>
1	කටාන	99468	215554	79.8614	7.1403	19.072
		98908	215338	79.8564	7.1383	
		98786	215591	79.8553	7.1406	
		99474	215867	79.8615	7.1431	

EOG 09 - 0067/3

#### 2007 අංක 35 දරන ශීු ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනත

## 12 (1) වගන්තිය යටතේ නියමය

2007 අංක 35 දරන ශී ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනතේ 12 (1) වැනි වගන්තිය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා කංචන විජේසේකර වන මම, විදුලිබල, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ, ධීවර, ඉඩම්, රාජා සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන, වාරිමාර්ග, කෘෂිකර්ම, පරිසර, ජල සම්පාදන, වන සම්පත්, වනජීවී, මහවැලි සංවර්ධන, සංස්කෘතික හා ආගමික කටයුතු, තල් සංවර්ධන, පොල් සංවර්ධන, මාර්ග සංවර්ධන, පුරා විදහා, නාගරික සංවර්ධන, වෙරළ සංරක්ෂණ, අපදුවා බැහැර කිරීම සහ මහජන සනීපාරක්ෂාව යන විෂයභාර අමාතාවරුන් සහ දකුණු පළාත භාර ආණ්ඩුකාරවරයා ද විමසා, මෙහි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව සඳහන් බිම් පුමාණයන් ඉහත සඳහන් පනතේ කාර්ය සඳහා හම්බන්තොට දිස්තුික්කයෙහි බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ ලෙස මේ නියමය මගින් පුකාශයට පත්කරමි.

> කංචන විජේසේකර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා.

2022 අගෝස්තු මස 29 වැනි දින, කොළඹ දී.

## උපලේඛනය

## බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ - හම්බන්තොට දිස්තිුක්කය

	l වැනි තීරය		II වැනි තීරය			III වැනි තීරය
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මෙනක්ටයාර්</i>
1	අම්බලන්තොට/ හම්බන්තොට	231212	101618	81.0537	6.1106	750.629
		231244	99967	81.0540	6.0957	
		224290	99988	80.9912	6.0959	
		224280	100496	80.9911	6.1005	
2	හම්බන්තොට	233708	112709	81.0764	6.2109	19.271
		233708	113100	81.0764	6.2145	
		234200	113100	81.0808	6.2145	
		234200	112709	81.0808	6.2109	
3	හම්බන්තොට	234007	113002	81.0791	6.2136	20.694
		234007	113445	81.0791	6.2176	
		234475	113445	81.0833	6.2176	
		234475	113002	81.0833	6.2136	
4	හම්බන්තොට	234345	113177	81.0821	6.2152	18.512
		233975	113042	81.0788	6.2139	
		233837	113496	81.0775	6.2181	
		234218	113618	81.0810	6.2192	
5	හම්බන්තොට	234028	113079	81.0793	6.2143	20.356
		234028	113483	81.0793	6.2179	
		234533	113483	81.0838	6.2179	
		234533	113079	81.0838	6.2143	
6	හම්බන්තොට	234330	113209	81.0820	6.2155	17.861
		234330	112803	81.0820	6.2118	

	l වැනි තීරය		II වැනි තීරය			III වැනි තීරය
	ළා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මහක්ටයාර්</i>
		233875	112817	81.0779	6.2119	
		233880	113201	81.0779	6.2154	
7	හම්බන්තොට	233952	112801	81.0786	6.2118	17.394
		233952	113178	81.0786	6.2152	
		234412	113178	81.0827	6.2152	
		234412	112801	81.0827	6.2118	
8	හම්බන්තොට	233974	112708	81.0788	6.2109	18.477
		233974	113129	81.0788	6.2147	
		234413	113129	81.0827	6.2147	
		234413	112708	81.0827	6.2109	
9	හම්බන්තොට	234009	113119	81.0791	6.2147	21.155
		234009	113560	81.0791	6.2186	
		234489	113560	81.0834	6.2186	
		234489	113119	81.0834	6.2146	
10	හම්බන්තොට	233667	112679	81.0760	6.2107	16.681
		233667	113052	81.0760	6.2140	
		234114	113052	81.0800	6.2140	
		234114	112679	81.0800	6.2107	
11	හම්බන්තොට	240961	104779	81.1418	6.1392	334.767
		239010	104148	81.1242	6.1335	
		238978	105682	81.1239	6.1474	
		240439	106360	81.1371	6.1535	
		241074	106391	81.1429	6.1538	
12	හම්බන්තොට	237105	112766	81.1071	6.2114	109.176
		236493	112178	81.1015	6.2061	
		235602	113093	81.0935	6.2144	
		236214	113692	81.0990	6.2198	
13	හම්බන්තොට	235880	114452	81.0960	6.2267	19.505
		235482	114162	81.0924	6.2241	
		235203	114465	81.0899	6.2268	
		235637	114735	81.0938	6.2293	
14	හම්බන්තොට	233798	113995	81.0772	6.2226	9.698
		233798	114230	81.0772	6.2247	
		234210	114230	81.0809	6.2247	
		234210	113995	81.0809	6.2226	

	l වැනි තී්රය		II වැනි තීරය			III වැනි තී්රය
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැමගනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>හෙක්ටයාර්</i>
15	හම්බන්තොට	234110	113991	81.0800	6.2225	7.536
		234110	114236	81.0800	6.2248	
		234417	114236	81.0828	6.2247	
		234417	113991	81.0828	6.2225	
16	හම්බන්තොට/ සූරියවැව	234111	114224	81.0800	6.2246	8.488
		234422	114497	81.0828	6.2271	
		234422	114224	81.0828	6.2246	
		234111	114497	81.0800	6.2271	
17	හම්බන්තොට	234086	113708	81.0798	6.2200	9.151
		234086	113986	81.0798	6.2225	
		234416	113986	81.0828	6.2225	
		234416	113708	81.0828	6.2200	
18	හම්බන්තොට	235628	111275	81.0937	6.1980	32.715
		235359	110716	81.0913	6.1929	
		234893	110953	81.0871	6.1951	
		235166	111523	81.0895	6.2002	
19	සූරියවැව	227274	115151	81.0182	6.2331	17.408
		227274	115579	81.0182	6.2369	
		227680	115579	81.0219	6.2369	
		227680	115151	81.0219	6.2331	
20	සූරියවැව/ සෙවනගල	227652	127538	81.0217	6.3451	99.233
		227614	128165	81.0213	6.3508	
		226295	127146	81.0094	6.3415	
		226975	128519	81.0156	6.3540	
21	සූරියවැව	227291	129091	81.0184	6.3591	18.000
		227777	129102	81.0228	6.3592	
		227777	129471	81.0228	6.3626	
		227298	129465	81.0185	6.3625	

## 2007 අංක 35 දරන ශී ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනත

#### 12 (1) වගන්තිය යටතේ නියමය

2007 අංක 35 දරන ශී ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනතේ 12 (1) වැනි වගන්තිය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා කංචන විජේසේකර වන මම, විදුලිබල, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ, ධීවර, ඉඩම්, රාජා සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන, වාරිමාර්ග, කෘෂිකර්ම, පරිසර, ජල සම්පාදන, වන සම්පත්, වනජීවී, මහවැලි සංවර්ධන, සංස්කෘතික හා ආගමික කටයුතු, තල් සංවර්ධන, පොල් සංවර්ධන, මාර්ග සංවර්ධන, පුරා විදාහ, නාගරික සංවර්ධන, වෙරළ සංරක්ෂණ, අපදවා බැහැර කිරීම සහ මහජන සනීපාරක්ෂාව යන විෂයභාර අමාතාවරුන් සහ ඌව පළාත භාර ආණ්ඩුකාරවරයා ද විමසා, මෙහි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව සඳහන් බිම් පුමාණයන් ඉහත සඳහන් පනතේ කාර්ය සඳහා මොණරාගල දිස්තුක්කයෙහි බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ ලෙස මේ නියමය මගින් පුකාශයට පත්කරමි.

කංචන විජේසේකර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා.

2022 අගෝස්තු මස 29 වැනි දින, කොළඹ දී.

#### උපලේඛනය

## බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ - මොණරාගල දිස්නික්කය

	l වැනි තී්රය		II වැනි තීරය			III වැනි තීරය
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ඉද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මෙක්ටයාර්</i>
1	සූරියවැව/සෙවනගල	227652	127538	81.0217	6.3451	99.233
		227614	128165	81.0213	6.3508	
		226295	127146	81.0094	6.3415	
		226975	128519	81.0156	6.3540	
2	බුත්තල	268062	165957	81.3874	6.6922	61.151
		267515	165699	81.3825	6.6899	
		266786	166243	81.3759	6.6948	
		268007	166012	81.3869	6.6927	
3	සෙවනගල	225029	132987	80.9980	6.3944	10.063
		225029	133291	80.9980	6.3971	
		225360	133291	81.0010	6.3971	
		225360	132987	81.0010	6.3944	
4	තණමල්විල	234672	139936	81.0852	6.4572	19.304
		234672	140412	81.0852	6.4615	
		235077	140412	81.0889	6.4615	
		235077	139936	81.0889	6.4572	

	l වැනි තී්රය		II වැනි තීරය			III වැනි තීරය
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ඉද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මහක්ටයාර්</i>
5	තණමල්වීල	235122	139876	81.0893	6.4566	19.629
		235122	140286	81.0893	6.4603	
		235601	140286	81.0936	6.4603	
		235601	139876	81.0936	6.4566	
6	තණමල්වීල/ වැල්ලවාය	234812	140683	81.0865	6.4639	21.925
		234812	141144	81.0865	6.4681	
		235288	140683	81.0908	6.4639	
		235288	141144	81.0908	6.4681	
7	තණමල්විල	234792	139901	81.0863	6.4569	19.243
		234792	140318	81.0863	6.4606	
		235253	140318	81.0905	6.4606	
		235253	139901	81.0905	6.4568	
8	තණමල්විල	234777	140328	81.0862	6.4607	18.582
		234777	140747	81.0862	6.4645	
		235221	140747	81.0902	6.4645	
		235221	140328	81.0902	6.4607	
9	තණමල්විල	235020	139873	81.0884	6.4566	23.942
		235020	140350	81.0884	6.4609	
		235523	140350	81.0929	6.4609	
		235523	139873	81.0929	6.4566	
10	තණමල්විල	234613	139561	81.0847	6.4538	18.582
		234613	140006	81.0847	6.4578	
		235031	140006	81.0885	6.4578	
		235031	139561	81.0885	6.4538	
11	තණමල්විල	235015	140006	81.0883	6.4578	26.070
		235534	140006	81.0930	6.4578	
		235534	139503	81.0930	6.4533	
		235015	139503	81.0883	6.4533	
12	තණමල්විල	230678	137369	81.0491	6.4340	88.304
		230678	136251	81.0491	6.4239	
		230168	136330	81.0445	6.4246	
		229818	136502	81.0413	6.4261	
		229824	137376	81.0414	6.4340	
13	තණමල්විල	222386	155402	80.9742	6.5971	86.132
		222386	156252	80.9742	6.6048	

	l වැනි තීරය		II වැනි තීරය			III වැනි <b>තී</b> රය
	පුා. ලේ. ඉකාට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මෙනක්ටයාර්</i>
		223398	156252	80.9833	6.6048	
		223398	155402	80.9833	6.5971	
14	වැල්ලවාය/ තණමල්විල	234606	141743	81.0846	6.4735	23.548
		235070	141743	81.0888	6.4735	
		234606	141235	81.0846	6.4689	
		235070	141235	81.0888	6.4689	

EOG 09 - 0067/5

2007 අංක 35 දරන ශීු ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනත

#### 12 (1) වගන්තිය යටතේ නියමය

2007 අංක 35 දරන ශී ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනතේ 12 (1) වැනි වගන්තිය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා කංචන විජේසේකර වන මම, විදුලිබල, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ, ධීවර, ඉඩම්, රාජා සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන, වාරිමාර්ග, කෘෂිකර්ම, පරිසර, ජල සම්පාදන, වන සම්පත්, වනජීවී, මහවැලි සංවර්ධන, සංස්කෘතික හා ආගමික කටයුතු, තල් සංවර්ධන, පොල් සංවර්ධන, මාර්ග සංවර්ධන, පුරා විදහා, නාගරික සංවර්ධන, වෙරළ සංරක්ෂණ, අපදුවා බැහැර කිරීම සහ මහජන සනීපාරක්ෂාව යන විෂයභාර අමාත්‍යවරුන් සහ උතුරු පළාත භාර ආණ්ඩුකාරවරයා ද විමසා, මෙහි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව සඳහන් බිම් පුමාණයන් ඉහත සඳහන් පනතේ කාර්ය සඳහා යාපනය දිස්තුික්කයෙහි බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ ලෙස මේ නියමය මගින් පුකාශයට පත්කරමි.

කංචන විජේසේකර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා.

2022 අගෝස්තු මස 29 වැනි දින, කොළඹ දී.

## උපලේඛනය

## බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ - යාපනය දිස්තික්කය

	I වැනි තීරය	II වැනි කී්රය III .			III වැනි <b>තීර</b> ය	
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මහක්ටයාර්</i>
1	පේදුරු තුඩුව/මරුතන්කර්නි	148342	503527	80.3008	9.7450	1595.803
		144436	509444	80.2651	9.7985	

	(and 2and San Q)
උපලේඛනය	(සාමබනාධනය)

l වැනි තීරය		III වැනි <b>තී</b> රය			
පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මහක්ටයාර්</i>
	145811	501884	80.2778	9.7301	
	143983	505555	80.2611	9.7633	
	144721	505957	80.2678	9.7669	
	143296	508791	80.2547	9.7925	
	143196	508975	80.2538	9.7942	

EOG 09 - 0067/6

## 2007 අංක 35 දරන ශීු ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනත

#### 12 (1) වගන්තිය යටතේ නියමය

2007 අංක 35 දරන ශ්‍රී ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනතේ 12 (1) වැනි වගන්තිය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා කංචන විජේසේකර වන මම, විදුලිබල, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ, ධීවර, ඉඩම්, රාජා සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන, වාරිමාර්ග, කෘෂිකර්ම, පරිසර, ජල සම්පාදන, වන සම්පත්, වනජීවී, මහවැලි සංවර්ධන, සංස්කෘතික හා ආගමික කටයුතු, තල් සංවර්ධන, පොල් සංවර්ධන, මාර්ග සංවර්ධන, පුරා විදහා, නාගරික සංවර්ධන, වෙරළ සංරක්ෂණ, අපදුවා බැහැර කිරීම සහ මහජන සනීපාරක්ෂාව යන විෂයභාර අමාතාවරුන් සහ උතුරු පළාත භාර ආණ්ඩුකාරවරයා ද විමසා, මෙහි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව සඳහන් බිම් පුමාණයන් ඉහත සඳහන් පනතේ කාර්ය සඳහා කිලිනොච්චි දිස්තික්කයෙහි බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ ලෙස මේ නියමය මගින් පුකාශයට පත්කරමි.

කංචන විජේසේකර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා.

2022 අගෝස්තු මස 29 වැනි දින, කොළඹ දී ය.

## උපලේඛනය

#### බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ - කිලිනොච්චි දිස්තිුක්කය

	l වැනි තීරය		II වැනි <i>කීරය</i>				
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මෙනක්ටයාර්</i>	
1	කරච්චි	152260	467948	80.3369	9.4233	161.498	
		151265	467942	80.3279	9.4233		
		151274	469574	80.3279	9.4380		
		152250	469593	80.3368	9.4382		

	l වැනි තී්රය		II වැනි තීරය	3		III වැනි තීරය
	පුා. ලේ. ඉකාට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මෙක්ටයාර්</i>
2	පච්චිලායිපල්ලි	148335	493946	80.3009	9.6584	74.125
		148058	493387	80.2984	9.6533	
		147118	493778	80.2898	9.6568	
		147348	494467	80.2919	9.6631	
		147785	494287	80.2959	9.6614	
3	පූනාකරේ/ කරච්චි	143164	469474	80.2541	9.4370	656.969
		143324	468150	80.2556	9.4250	
		147990	469410	80.2980	9.4365	
		148022	467970	80.2983	9.4235	
4	කරච්චි	147501	471560	80.2956	9.4561	2290.00
		151639	471382	80.3333	9.4546	
		152290	472212	80.3392	9.4621	
		159368	474996	80.4037	9.4873	
		159517	472966	80.4050	9.4690	
		148737	468891	80.3069	9.4320	
5	කරච්චි	154050	454907	80.3555	9.3056	274
		154008	455413	80.3551	9.3102	
		155462	456420	80.3683	9.3193	
		156332	456046	80.3762	9.3159	
		156653	454966	80.3791	9.3062	
6	<b>පූ</b> නාකරේ	121843	459456	80.0622	9.3463	2585
		122095	460046	80.0645	9.3516	
		124327	458490	80.0848	9.3376	
		125411	460006	80.0947	9.3513	
		129964	457658	80.1362	9.3302	
		132097	455795	80.1556	9.3134	
		130468	453176	80.1408	9.2896	

EOG 09 - 0067/7

2007 අංක 35 දරන ශී් ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනත

12 (1) වගන්තිය යටතේ නියමය

2007 අංක 35 දරන ශී ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනතේ 12 (1) වැනි වගන්තිය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා කංචන විජේසේකර වන මම, විදුලිබල, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ, ධීවර, ඉඩම්, රාජා සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන, වාරිමාර්ග, කෘෂිකර්ම, පරිසර, ජල සම්පාදන, වන සම්පත්, වනජීවී, මහවැලි සංවර්ධන, සංස්කෘතික හා ආගමික කටයුතු, තල් සංවර්ධන, පොල් සංවර්ධන, මාර්ග සංවර්ධන, පුරා විදහ, නාගරික සංවර්ධන, වෙරළ සංරක්ෂණ, අපදවා බැහැර කිරීම

සහ මහජන සනීපාරක්ෂාව යන විෂයභාර අමාතාවරුන් සහ උතුරු පළාත භාර ආණ්ඩුකාරවරයා ද විමසා, මෙහි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව සඳහන් බිම් පුමාණයන් ඉහත සඳහන් පනතේ කාර්ය සඳහා මන්නාරම දිස්තුික්කයෙහි බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ ලෙස මේ නියමය මගින් පුකාශයට පත්කරමි.

> කංචන විජේසේකර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා.

2022 අගෝස්තු මස 29 වැනි දින, කොළඹ දීය.

#### උපලේඛනය

## බලශක්ති සංවර්ධන පුලද්ශ - මන්නාරම දිස්තිුක්කය

	l වැනි තී්රය		II වැනි තීරය			III වැනි තීරය
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මෙක්ටයාර්</i>
1	මන්නාරම නගරය	98007	425562	79.8439	9.0391	696.896
		97504	424953	79.8393	9.0336	
		96181	425773	79.8273	9.0410	
		94845	426567	79.8151	9.0482	
		93773	427242	79.8053	9.0542	
		92331	428194	79.7922	9.0628	
		91048	428459	79.7805	9.0652	
		91418	429372	79.7839	9.0734	
		94686	427983	79.8136	9.0609	
		97715	425787	79.8412	9.0412	
2	මාන්තයි බටහිර	123115	412985	80.0725	8.9259	158.123
		122635	411690	80.0682	8.9142	
		121578	412083	80.0585	8.9177	
		121961	413351	80.0620	8.9292	
3	මන්නාරම නගරය	87610	432340	79.7491	9.1002	74.969
		87917	432884	79.7519	9.1051	
		86498	433220	79.7390	9.1081	
		86254	432810	79.7368	9.1044	
4	මන්නාරම නගරය	86556	431231	79.7396	9.0901	47.626
		88050	430773	79.7532	9.0860	
		87911	430522	79.7519	9.0837	
		86413	430927	79.7383	9.0874	

EOG 09 - 0067/8

## උපලේඛනය (සම්බන්ධිතයි)

	l වැනි තී්රය		II වැනි තීරය			III වැනි තීරය
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ඉද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මහක්ටයාර්</i>
5	මන්නාරම නගරය	89724	430094	79.7684	9.0799	95.700
		91688	429180	79.7863	9.0717	
		91495	428721	79.7846	9.0675	
		89570	429742	79.7670	9.0767	
6	මන්නාරම නගරය	91680	429158	79.7862	9.0715	111.280
		92975	428489	79.7980	9.0655	
		92517	427806	79.7939	9.0593	
		91377	428409	79.7835	9.0647	
7	මන්නාරම නගරය	87932	432964	79.7521	9.1058	860.569
		92554	432085	79.7941	9.0980	
		94594	431252	79.8127	9.0905	
		94474	430263	79.8116	9.0816	
		93134	430037	79.7995	9.0795	
		87632	432382	79.7493	9.1006	
8	මන්නාරම නගරය	98610	426577	79.8493	9.0483	300.481
		100849	424492	79.8698	9.0295	
		100735	424218	79.8687	9.0270	
		100332	423856	79.8651	9.0238	
		98063	425507	79.8444	9.0386	
9	මන්නාරම නගරය	102202	419676	79.8822	8.9860	84.254
		102591	419897	79.8857	8.9880	
		103071	418974	79.8901	8.9797	
		103278	417933	79.8920	8.9703	
		103080	417825	79.8902	8.9693	

## 2007 අංක 35 දරන ශී් ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනත

## 12 (1) වගන්තිය යටතේ නියමය

2007 අංක 35 දරන ශී ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනතේ 12 (1) වැනි වගන්තිය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා කංචන විජේසේකර වන මම, විදුලිබල, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ, ධීවර, ඉඩම්, රාජා සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන, වාරිමාර්ග, කෘෂිකර්ම, පරිසර, ජල සම්පාදන, වන සම්පත්, වනජීවී, මහවැලි සංවර්ධන, සංස්කෘතික හා ආගමික කටයුතු, තල් සංවර්ධන, පොල් සංවර්ධන, මාර්ග සංවර්ධන, පුරා විදහා, නාගරික සංවර්ධන, වෙරළ සංරක්ෂණ, අපදවා බැහැර කිරීම සහ මහජන සතීපාරක්ෂාව යන විෂයභාර අමාතාවරුන් සහ මධාම පළාත හාර ආණ්ඩුකාරවරයා ද විමසා, මෙහි උපලේඛනයේ

නිශ්චිතව සඳහන් බිම් පුමාණයන් ඉහත සඳහන් පනතේ කාර්ය සඳහා මාතලේ දිස්තිුක්කයෙහි බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ ලෙස මේ නියමය මගින් පුකාශයට පත්කරමි.

> කංචන විජේසේකර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා.

2022 අගෝස්තු මස 29 වැනි දින, කොළඹ දීය.

#### උපලේඛනය

#### බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ - මාතලේ දිස්තිුක්කය

l වැනි තී්රයේ නිශ්චිතව සඳහන් පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස තුළ පිහිටියා වූ ද එහි ll වැනි අනුරූපී තී්රයෙහි නිශ්චිතව සඳහන් ඛණ්ඩාංකවලින් සීමා සලකුණු කොට තිබෙන්නා වූ ද, lll වැනි අනුරූපී තී්රයේ නිශ්චිතව සඳහන් හෙක්ටයාර් පුමාණයකින් යුක්ත වූ ද මුළු ඉඩම් පුමාණය සහ ඊට යාබදව පිහිටි ජලාශ ද වේ.

	l වැනි තී්රය		II වැනි තීරය					
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>හෙක්ටයාර්</i>		
1	ලග්ගල/පල්ලේගම	209007	266996	80.8534	7.6064	8.507		
		208668	266995	80.8503	7.6063			
		208671	267247	80.8503	7.6086			
		209006	267249	80.8533	7.6086			
2	ලග්ගල/පල්ලේගම	208863	266631	80.8520	7.6031	12.935		
		208490	266631	80.8487	7.6031			
		208494	266979	80.8487	7.6062			
		208863	266980	80.8520	7.6062			

EOG 09 - 0067/9

2007 අංක 35 දරන ශීු ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනත

12 (1) වගන්තිය යටතේ නියමය

2007 අංක 35 දරන ශ්‍රී ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනතේ 12 (1) වැනි වගන්තිය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා කංචන විජේසේකර වන මම, විදුලිබල, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ, ධීවර, ඉඩම්, රාජා සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන, වාරිමාර්ග, කෘෂිකර්ම, පරිසර, ජල සම්පාදන, වන සම්පත්, වනජීවී, මහවැලි සංවර්ධන, සංස්කෘතික හා ආගමික කටයුතු, තල් සංවර්ධන, පොල් සංවර්ධන, මාර්ග සංවර්ධන, පුරා විදාා, නාගරික සංවර්ධන, වෙරළ සංරක්ෂණ, අපදුවා බැහැර කිරීම සහ මහජන සනීපාරක්ෂාව යන විෂයභාර අමාතාවරුන් සහ උතුරු පළාත භාර ආණ්ඩුකාරවරයා ද විමසා, මෙහි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව සඳහන් බිම් පුමාණයන් ඉහත සඳහන් පනතේ කාර්ය සඳහා මුලතිව් දිස්තුික්කයෙහි බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ ලෙස මේ නියමය මගින් පුකාශයට පත්කරමි.

කංචන විජේසේකර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා.

2022 අගෝස්තු මස 29 වැනි දින, කොළඹ දීය.

#### උපලේඛනය

#### බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ - මුලතිව් දිස්තිුක්කය

l වැනි තීරයේ නිශ්චිතව සඳහන් පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස තුළ පිහිටියා වූ ද එහි ll වැනි අනුරූපී තීරයෙහි නිශ්චිතව සඳහන් ඛණ්ඩාංකවලින් සීමා සලකුණු කොට තිබෙන්නා වූ ද, lll වැනි අනුරූපී තීරයේ නිශ්චිතව සඳහන් හෙක්ටයාර් පුමාණයකින් යුක්ත වූ ද මුළු ඉඩම් පුමාණය සහ ඊට යාබදව පිහිටි ජලාශ ද වේ.

	l වැනි තී්රය		II වැනි තීරය					
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මහක්ටයාර්</i>		
1	මැරිටයිම්පත්තු	212139	425447	80.8821	9.0393	8.449		
		211906	425236	80.8800	9.0373			
		211757	425400	80.8787	9.0388			
		212147	425673	80.8822	9.0413			
		212202	425544	80.8827	9.0401			
2	තුනුක්කායි	154030	454836	80.3553	9.3050	309		
		156681	454915	80.3794	9.3057			
		156837	453933	80.3808	9.2968			
		155350	453407	80.3673	9.2921			
		154083	454234	80.3558	9.2995			
		154029	454840	80.3553	9.3050			

EOG 09 - 0067/10

## 2007 අංක 35 දරන ශීු ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනත

## 12 (1) වගන්තිය යටතේ නියමය

2007 අංක 35 දරන ශී ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනතේ 12 (1) වැනි වගන්තිය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා කංචන විජේසේකර වන මම, විදුලිබල, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ, ධීවර, ඉඩම්, රාජා සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන, වාරිමාර්ග, කෘෂිකර්ම, පරිසර, ජල සම්පාදන, වන සම්පත්, වනජීවී, මහවැලි සංවර්ධන, සංස්කෘතික හා අාගමික කටයුතු, තල් සංවර්ධන, පොල් සංවර්ධන, මාර්ග සංවර්ධන, පුරා විදහ, නාගරික සංවර්ධන, වෙරළ සංරක්ෂණ, අපදවා බැහැර කිරීම සහ මහජන සනීපාරක්ෂාව යන විෂයභාර අමාතාවරුන් සහ උතුරු මැද පළාත භාර ආණ්ඩුකාරවරයා ද විමසා, මෙහි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව සඳහන් බිම් පුමාණයන් ඉහත සඳහන් පනතේ කාර්ය සඳහා පොළොන්නරුව දිස්තුික්කයෙහි බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ ලෙස මේ නියමය මගින් පුකාශයට පත්කරමි.

කංචන විජේසේකර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා.

2022 අගෝස්තු මස 29 වැනි දින, කොළඹ දීය.

#### උපලේඛනය

#### බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ - පොළොන්නරුව දිස්තිුක්කය

l වැනි තීරයේ නිශ්චිතව සඳහන් පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස තුළ පිහිටියා වූ ද එහි ll වැනි අනුරූපී තීරයෙහි නිශ්චිතව සඳහන් ඛණ්ඩාංකවලින් සීමා සලකුණු කොට තිබෙන්නා වූ ද, lll වැනි අනුරූපී තීරයේ නිශ්චිතව සඳහන් හෙක්ටයාර් පුමාණයකින් යුක්ත වූ ද මුළු ඉඩම් පුමාණය සහ ඊට යාබදව පිහිටි ජලාශ ද වේ.

	l වැනි තීරය		II වැනි තීරය				
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ඉද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මෙනක්ටයාර්</i>	
1	දිඹුලාගල	240910	281986	81.1426	7.7418	17.573	
		240565	281827	81.1395	7.7403		
		240317	282198	81.1373	7.7437		
		240603	282407	81.1399	7.7456		
2	වැලිකන්ද	259935	309473	81.3155	7.9901	17.623	
		259506	309296	81.3116	7.9886		
		259468	309502	81.3112	7.9904		
		259395	309645	81.3106	7.9917		
		259815	309867	81.3144	7.9937		
3	වැලිකන්ද	260468	309612	81.3203	7.9914	12.982	
		260115	309581	81.3171	7.9911		
		260002	309704	81.3161	7.9922		
		259825	309787	81.3145	7.9930		
		260252	309966	81.3183	7.9946		

EOG 09 - 0067/11

## 2007 අංක 35 දරන ශීු ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනත

## 12 (1) වගන්තිය යටතේ නියමය

2007 අංක 35 දරන ශ්‍රී ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනතේ 12 (1) වැනි වගන්තිය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා කංචන විජේසේකර වන මම, විදුලිබල, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ, ධීවර, ඉඩම්, රාජා සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන, වාරිමාර්ග, කෘෂිකර්ම, පරිසර, ජල සම්පාදන, වන සම්පත්, වනජීවී, මහවැලි සංවර්ධන, සංස්කෘතික හා ආගමික කටයුතු, තල් සංවර්ධන, පොල් සංවර්ධන, මාර්ග සංවර්ධන, පුරා විදහා, නාගරික සංවර්ධන, වෙරළ සංරක්ෂණ, අපදවා බැහැර කිරීම සහ මහජන සනීපාරක්ෂාව යන විෂයභාර අමාතාවරුන් සහ වයඹ පළාත භාර ආණ්ඩුකාරවරයා ද විමසා, මෙහි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව සඳහන් බිම් පුමාණයන් ඉහත සඳහන් පනතේ කාර්ය සඳහා පුත්තලම් දිස්තුික්කයෙහි බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ ලෙස මේ නියමය මගින් පුකාශයට පත්කරමි.

කංචන විජේසේකර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා.

2022 අගෝස්තු මස 29 වැනි දින, කොළඹ දීය.

#### උපලේඛනය

## බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ - පුත්තලම් දිස්තික්කය

l වැනි තීරයේ නිශ්චිතව සඳහන් පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස තුළ පිහිටියා වූ ද එහි ll වැනි අනුරූපී තීරයෙහි නිශ්චිතව සඳහන් ඛණ්ඩාංකවලින් සීමා සලකුණු කොට තිබෙන්නා වූ ද, lll වැනි අනුරූපී තීරයේ නිශ්චිතව සඳහන් හෙක්ටයාර් පුමාණයකින් යුක්ත වූ ද මුළු ඉඩම් පුමාණය සහ ඊට යාබදව පිහිටි ජලාශ ද වේ.

	l වැනි තීරය		II වැනි තීරය			III වැනි තීරය
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ලද්ගාංග</i>	අක්ෂාංශ	<i>මහක්ටයාර්</i>
1	<b>ආරච්චිකට්</b> ටුව	94532	268844	79.8157	7.6220	124.420
		93870	267872	79.8097	7.6132	
		92984	267958	79.8017	7.6140	
		93592	269320	79.8072	7.6263	
2	කල්පිටිය	86124	316854	79.7384	8.0559	1103.931
		86076	318124	79.7380	8.0674	
		84100	318155	79.7201	8.0677	
		83996	321029	79.7191	8.0937	
		86902	321021	79.7454	8.0936	
		87751	316838	79.7532	8.0558	
3	කල්පිටිය	86919	321001	79.7456	8.0935	966.534
		85903	324981	79.7363	8.1294	
		83987	321001	79.7190	8.0934	
		83977	324981	79.7188	8.1294	
4	වනාතවිල්ලුව	95136	329018	79.8221	8.1664	868
		97580	329366	79.8443	8.1696	
		98972	325066	79.8570	8.1308	
		96951	325226	79.8386	8.1322	
		96102	326753	79.8309	8.1459	
		96628	327201	79.8357	8.1500	

EOG 09 - 0067/12

2007 අංක 35 දරන ශීු ලංකා සුනිතෳ බලශක්ති අධිකාරිය පනත

#### 12 (1) වගන්තිය යටතේ නියමය

2007 අංක 35 දරන ශී ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනතේ 12 (1) වැනි වගන්තිය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා කංචන විජේසේකර වන මම, විදුලිබල, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ, ධීවර, ඉඩම්, රාජා සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන, වාරිමාර්ග, කෘෂිකර්ම, පරිසර, ජල සම්පාදන, වන සම්පත්, වනජිවී, මහවැලි සංවර්ධන, සංස්කෘතික හා ආගමික කටයුතු, තල් සංවර්ධන, පොල් සංවර්ධන, මාර්ග සංවර්ධන, පුරා විදහ, නාගරික සංවර්ධන, වෙරළ සංරක්ෂණ, අපදුවා බැහැර කිරීම සහ මහජන සනීපාරක්ෂාව යන විෂයභාර අමාතාවරුන් සහ නැගෙනහිර පළාත භාර ආණ්ඩුකාරවරයා ද විමසා, මෙහි උපලේඛනයේ

නිශ්චිතව සඳහන් බිම් පුමාණයන් ඉහත සඳහන් පනතේ කාර්ය සඳහා තිකුණාමලය දිස්තික්කයෙහි බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ ලෙස මේ නියමය මගින් පුකාශයට පත්කරමි.

> කංචන විජේසේකර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා.

2022 අගෝස්තු මස 29 වැනි දින, කොළඹ දීය.

#### උපලේඛනය

## බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ - නිකුණාමලය දිස්නික්කය

	l වැනි තීරය		II වැනි තීරය	3		III වැනි තී්රය
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ඉද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මෙනක්ටයාර්</i>
1	කුච්චවේලි	227418	412532	81.0211	8.9224	1452.137
		223248	418003	80.9832	8.9719	
		225650	411346	81.0050	8.9117	
		221470	416924	80.9670	8.9621	
2	කුච්චවේලි	234998	407142	81.0900	8.8736	685.532
		234994	404597	81.0899	8.8506	
		232293	407166	81.0654	8.8738	
		232304	404629	81.0654	8.8509	
3	සේරුවිල	266181	355695	81.3728	8.4080	82.942
		265284	354771	81.3646	8.3997	
		265284	355695	81.3646	8.4081	
		266181	354771	81.3727	8.3997	
4	නගර හා කඩවත්	244920	371678	81.1798	8.5528	102.218
		244137	371322	81.1727	8.5496	
		243815	372499	81.1698	8.5603	
		244661	372782	81.1775	8.5628	
5	නගර හා කඩවත්	241809	372156	81.1516	8.5572	118.901
		241809	371064	81.1516	8.5473	
		240713	371068	81.1416	8.5473	
		240721	372156	81.1417	8.5572	
6	<u>ම</u> ුතුර්	260812	362314	81.3241	8.4680	156.250
		261342	362014	81.3289	8.4653	
		262714	364286	81.3414	8.4858	
		262163	364531	81.3364	8.4880	

	l වැනි තී්රය		II වැනි තීරය				
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ඉද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මහක්ටයාර්</i>	
7	<u>ම</u> ුතුර්	260344	358308	81.3198	8.4318	746.09	
		262004	360135	81.3349	8.4483		
		259594	362113	81.3130	8.4662		
		258071	360233	81.2992	8.4492		

EOG 09 - 0067/13

## 2007 අංක 35 දරන ශුී ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනත

## 12 (1) වගන්තිය යටතේ නියමය

2007 අංක 35 දරන ශී ලංකා සුනිතා බලශක්ති අධිකාරිය පනතේ 12 (1) වැනි වගන්තිය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා කංචන විජේසේකර වන මම, විදුලිබල, තාක්ෂණ හා පර්යේෂණ, ධීවර, ඉඩම්, රාජා සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන, වාරිමාර්ග, කෘෂිකර්ම, පරිසර, ජල සම්පාදන, වන සම්පත්, වනජීවී, මහවැලි සංවර්ධන, සංස්කෘතික හා ආගමික කටයුතු, තල් සංවර්ධන, පොල් සංවර්ධන, මාර්ග සංවර්ධන, පුරා විදහා, නාගරික සංවර්ධන, වෙරළ සංරක්ෂණ, අපදවා බැහැර කිරීම සහ මහජන සනීපාරක්ෂාව යන විෂයභාර අමාතාවරුන් සහ උතුරු පළාත භාර ආණ්ඩුකාරවරයා ද විමසා, මෙහි උපලේඛනයේ නිශ්චිතව සඳහන් බිම් පුමාණයන් ඉහත සඳහන් පනතේ කාර්ය සඳහා වච්නියාව දිස්තුික්කයෙහි බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ ලෙස මේ නියමය මගින් පුකාශයට පත්කරමි.

කංචන විජේසේකර, විදුලිබල හා බලශක්ති අමාතා.

2022 අගෝස්තු මස 29 වැනි දින, කොළඹ දීය.

## උපලේඛනය

#### බලශක්ති සංවර්ධන පුදේශ - වව්නියාව දිස්තික්කය

l වැනි තීරයේ නිශ්චිතව සඳහන් පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස තුළ පිහිටියා වූ ද එහි ll වැනි අනුරූපී තීරයෙහි නිශ්චිතව සඳහන් ඛණ්ඩාංකවලින් සීමා සලකුණු කොට තිබෙන්නා වූ ද, lll වැනි අනුරූපී තීරයේ නිශ්චිතව සඳහන් හෙක්ටයාර් පුමාණයකින් යුක්ත වූ ද මුළු ඉඩම් පුමාණය සහ ඊට යාබදව පිහිටි ජලාශ ද වේ.

	l වැනි තීරය		III වැති තීරය			
	පුා. ලේ. කොට්ඨාසය	නැගෙනහිර (මීටර්)	උතුර (මීටර්)	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>මෙනක්ටයාර්</i>
1	වෙන්ගලාවෙඩ්ඩිකුලම්	141355	389891	80.2387	8.7174	68.449
		140394	389235	80.2299	8.7114	
		140116	389899	80.2274	8.7174	
		140766	390338	80.2333	8.7214	

EOG 09 - 0067/14