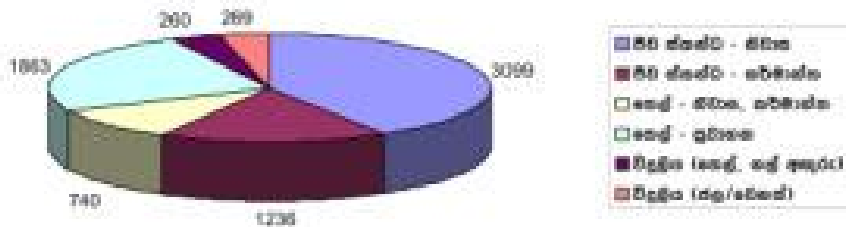




ශ්‍රී ලංකාවේ ඔලිගන්කි ප්‍රවණතා අපේ ඉදිරි ගමන නිවැරදිද?

අපේ ඔලිගන්කි පරිභෝජනය හිදු වෙනසේ මේ විදිහටයි



2020 වසරේ විවිධ වර්ගවලින් ලබාගත් ඔලිගන්කි (Tons of Oil Equivalent) (TOE)

වසර 2020 දී අපට කොපමණ ඉන්ධන අවශ්‍යද?

	2020 TOE	% Inc	2020 - TOE	අවශ්‍ය	ආකාරය	2020 දී වැයදීම	2020 දී වැයදීම
කොල් - සිලිකා (දළ)	3099	2%	3670	3670			
කොල් - සිලිකා - කැර්බනයිස (දළ)	1238	3%	2042	2042	7		
කොල් - සිලිකා, කැර්බනයිස (කැර්බනයිස, කල් අඟුරු)	740	5%	1696	7	1696	38480	88192
කොල් - ප්‍රවීණතා (කැර්බනයිස, කල් අඟුරු)	1863	10%	9416	7	9416	99870	135616
විදුලිය (කොල්, කල් අඟුරු)	260	14%	2411	7	2411	13520	126372
විදුලිය (කල්/කැර්බනයිස)	269	1%	297	297			

* රටේදී විදුලිය ලබා ගන්නා ආකාරය

ජාතික ප්‍රතිපත්ති හා උපාය මාර්ග මොනවාද?

- මෙහි වෙට් 3000 කල අඟුරු ඔලිගන්කි
- මෙහි වෙට් 300 කල විදුලි ඔලිගන්කි
- කාර්මික, ප්‍රවාහන හා වෙනත් ප්‍රධාන ක්ෂේත්‍රවල ආශ්‍රිත විදුලි ඔලිගන්කි 10% දක්වා කැපවීම (2016 වන විට)

දේශීය ජාතික ප්‍රවණතාවයන් සහිත අලුතින් විදුලි, කැර්බනයිස ආකාරයෙන් කෙරෙහි අවධානය වැඩිදුර යොමු කරමිද?

මෙහි උපාය මාර්ග කෙරෙහි කෙරෙහි?

අපට අවශ්‍ය ඔලිගන්කි විදුලියෙන් හෝ කැර්බනයිස උපාය මාර්ග කෙරෙහි?