



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

අංක 1965/18 - 2016 මැයි මස 03 වැනි අගහරුවාදා - 2016.05.03

(රජයේ බලයපිට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ජෙතුය - සාමාන්‍ය

රජයේ නිවේදන

එල්.ඩී.ඩී. 11/80 (29).

1980 අංක 26 දරන ආහාර පනත

1980 අංක 26 දරන ආහාර පනතේ 32 වන වගන්තිය යටතේ සෞඛ්‍ය, පෝෂණ සහ දේශීය තෙවදා අමාත්‍යාචාර්‍ය විසින් ආහාර උපමේශක කමිටුව විමසා සාදන ලද නියෝග.

සෞඛ්‍ය, පෝෂණ සහ දේශීය තෙවදා අමාත්‍ය.

2016 අප්‍රේල් මස 22 වැනි දින,
කොළඹ දී ය.

නියෝග

1. මෙම නියෝග 2016 ආහාර (සිනි මට්ටම සඳහා වර්ණ සංස්කේතවත් කිරීමේ) නියෝග යනුවෙන් හඳුන්වනු ලබන අතර, 2016.08.01 වැනි දින සිට ක්‍රියාත්මක විය යුතු ය.

2. කිසිදු තැනැත්තකු විසින් මෙහි 1 වන උපමේශකයේ නිය්විතව දක්වා ඇති යම් ආහාරයක්, 3 වන නියෝගයේ නිය්විතව දක්වා ඇති ආකාරයෙන් ලේඛල් කර ඇත්තම් මිස විතිණීම, විතිණීමට ඉදිරිපත් කිරීම, බෙදාහැරීම හෝ ප්‍රවාරණය කිරීම නොකළ යුතු ය.

3. එම ආහාර අධිංශුවන බහාලුම් හෝ අයුරාම්වල පහත දැක්වෙන දේ වලට අනුකූල වූ ලේඛනයක් තිබිය යුතු ය :-

- (ආ) II වන උපමේශකයේ 1 වන තීරයේ නිය්විතව දක්වා ඇති පරිදි එහි අධිංශු සිනි ප්‍රමාණය පිළිබඳ සංඛ්‍යාත්මක විස්තර ;
- (ඇ) II වන උපමේශකයේ 2 වන තීරයේ නිය්විතව දක්වා ඇති පරිදි සාපේක්ෂ සිනි මට්ටම පිළිබඳ විස්තර ;
- (ඈ) II වන උපමේශකයේ 3 වන තීරයේ නිය්විතව දක්වා ඇති පරිදි සහ III වන උපමේශකයේ තීරප්‍රාණය කර ඇති පරිදි වර්ණ ප්‍රදරුණය කිරීම ;
- (ඉ) අදාළ සිනි මට්ටමට අදාළ වන වර්ණය නිය්විතව දක්වා ඇති III වන උපමේශකය යටතේ දක්වා ඇති ලාංඡනයේ ඇතුළත වෘත්තයේ විෂ්කම්ජිතය, සෙ. මී. 1 ව වඩා අඩු නොවිය යුතු ය ;
- (ආ) III වන උපමේශකයේ ඇති විස්තරය මුද්‍රිත අකුරුවල ප්‍රමාණය මී. මී. 1.5 ක අවම උසකින් සමන්විත වන ලෙස සහ පැහැදිලිව කියවිය හැකි ලෙස තිබිය යුතු ය.



4. සිනි මට්ටම පිළිබඳ විධානය, අවස්ථාවට්ටික පරිදි ඉහළ සිනි මට්ටම, මධ්‍යම සිනි මට්ටම හෝ අඩු සිනි මට්ටම ලෙස සාමාන්‍ය දැක්වනු ලැබේය යුතු ය.

5. පද සම්බන්ධයෙන් අන්තර්ගත අවශ්‍ය දූෂණයෙන් මිශ මේ නියෝගයන් හේ :-

“සිනි” යන්නෙන්, ආකාරවල ඇති සියලු මොනැංකුකරයීම් සහ බිජුකරයීම් අදහස් වේ ;
 “කාබනෝට් සැකින බීම” යන්නෙන්, රඟලයේ දියවත කාබන්ඩලයාක්සයයි, සිනි සහ වෙනත් අනුමත ද්‍රව්‍යයන් අඩංගු මධ්‍යසාර නොවන ජලය පාදක කොට්ඨත් පාන විරෝධයක් අදහස් වේ ;
 “පිරිනැමීම සඳහා පුදාතම්ව ඇති ක්ෂේක පානය” තුළක කිරීමෙන් තොට්ප පානය කිරීම අරමුණු කොටගත්තා වූ ද, පල්ප කොටයක් සහිතව හෝ රැකිව නොපැශවන ලද සහ එහෙන් රැකවිය ඇති වූ පලනුරු යුතු හෝ දියාරු පලනුරු යුතු හෝ යෝ යාන්ද යුතුවින් නාක් කළ වූ ද, දිය කළ ඇති යාන් යාන් පැහැ රෙකකාරක සහ විමට පුදුසු ජලය අඩංගු වූ ද පලනුරු පානයක් අදහස් වේ ;
 “පලනුරු නොකළේ” යන්නෙන්, පලනුරු යුතුවිලට සිනි, මී පැහැ, පැහැ සහ / හෝ සිර්ප වර්ග හෝ පැහැ රෙකකාරක යාන් වෙනත් අනුමත ද්‍රව්‍ය එකතු කිරීමෙන් තොට්ප පානයෙන් නොපැශවු හෝ පැකවිය ඇති නිෂ්පාදනයක් අදහස් වේ ;
 “පලනුරු යුතු” යන්නෙන්, පුදුසු ආකාරයන් යෙහෙන් ත්‍රුත්වයක් සටහන් තබිත්තු කරනු ලබන ප්‍රමාණවක් පරිදි පැශුණු සහ තැබුම් පලනුරුවල, පරිහෙළුනයට ගත ඇති කොටයින් ලබා ගත්, නොපැශවු එහෙන් රැකවිය ඇති දියරයක් අදහස් වේ .

2 වන නියෝගය

I වන උපලේඛනය

කාබනෝට් වීම -

කිරීම පදනම් කරගත් නිෂ්පාදන හැර, වීමට පිරිනැමීම සඳහා පුදාතම්ව ඇති ක්ෂේක පානය -

පලනුරු නොකළා -

පලනුරු යුතු -

3 වන නියෝගය

II වන උපලේඛනය

සිනි මට්ටම සඳහා වර්ග යෘත්තාවන් කිරීම

1 වන තීරය සිනි යාපුතිය (වීම මි.ලි. 100 සඳහා)	2 වන තීරය සායෝජ්‍ය සිනි මට්ටම	3 වන තීරය වර්ග යෘත්තා
ශුම් 11 ට වැඩි	ඉහළ සිනි මට්ටම	රු
ශුම් 2 සිට අශුම් 11 දක්වා	මධ්‍යම සිනි මට්ටම	කහ පාට යුරු (අැම්බර්)
ශුම් 2 ට වඩා අඩු	අඩු සිනි මට්ටම	කොල

3 වන යන 4 වන නියෝගය

III වන උපලේඛනය

ලංජනය

