

රූපය 1.9 - ගෙඩාල් කොටස්

A - ගෙඩාල

B - ආනබාන්දුව

C - මා බාන්දුව

D - පරිච්ඡ බාන්දුව

E - මයිට් බාන්දුව

F - ගල් භාග

G - ගල්කුන්කාල (3/4)

H - පරිච්ඡා භාගය

I - චිට්තාස් ගෙඩාල

කර්මාන්ත ව්‍යුහයේ පරිමාණය

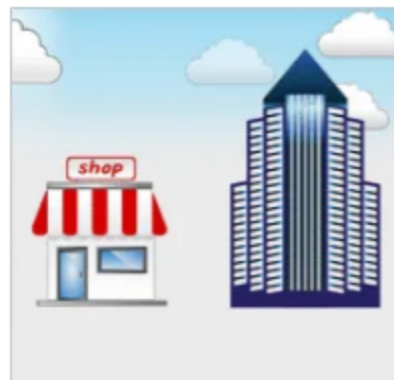
මෙතනදී ප්‍රධාන සාධක දෙකක් පෙන්වා දෙන්න පුලුවන්

- කාර්මික සංවර්ධන මණ්ඩලය විසින් කර්මාන්ත පරිමාණය අනුව වර්ගීකරනය කරනු ලබන්නේ යොදවා ඇති ප්‍රාග්ධන ප්‍රමාණය අනුවයි.
- ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව විසින් කර්මාන්ත පරිමාණය අනුව වර්ගීකරනය කරනු ලබන්නේ විදුලි පරිභෝජන ප්‍රමාණය අනුව

ඉතින් මේ අනුව

කර්මාන්ත ප්‍රධාන කොටස් 2 කට බෙදා දක්වන්න පුලුවන්

1. සුලු හා මධ්‍ය පරිමාණ
2. මහා පරිමාණ



ශ්‍රී ලංකාව තුළ ක්‍රියාත්මක වන කර්මාන්ත වර්ග ලෙස ලාක්ෂ්‍ය,බේරලු, බිනිස් ඇගලුම් ගඩොල් වැනි කර්මාන්ත හඳුන්වා දිය හැක.

ඉතින් මෙලෙස වන කර්මාන්ත විවිධ නිර්ණායක පදනම් කරගෙන කොටස් කිපයක බෙදා දක්වන්න පුලුවන්

ඒ නිර්ණායක තමයි

- නිෂ්පාදන ස්වරූපය
- කර්මාන්ත ව්‍යුහයේ පරිමාණය
- ස්ථානීය ස්වභාවය
- නිෂ්පාදන සිදු කෙරෙන ආකාරය



නිෂ්පාදන ස්වරූපය

නිෂ්පාදය ස්වරූපය මත දේශීය කර්මාන්ත වර්ගීකරණය කිරීමේදී මහ බැංකු වාර්තා වලට අනුව

1. පතල් හා කැනීම
2. ද්‍රව්‍ය සැකසීම
3. නිම් හාණ්ඩ සැකසීම
4. අලුත් වැඩිහා හා නඩත්තු සේවා

විදිහට වර්ගීකරණය කරන්න පුලුවන්

- පතල් හා කැනීම කියලා කියන්නේ මිනිරා මැණික් වැනි කර්මාන්ත
- ද්‍රව්‍ය සැකසීම ගණයට තේ පොල් රබර් වැනි දේශීය කර්මාන්ත අයත් වෙනවා
- නිම් හාණ්ඩ සැකසීම ගණයට ගෘහ භාණ්ඩ, පිගන් , සපත්තු ජූම් වැනි කර්මාන්ත ගන්න පුලුවන්
- අලුත් වැඩිහා හා නඩත්තු සේවා ගණයට වාහන ගොඩනැගිලි හා ප්‍රවාහන වගේ දේවල් අයත් වෙනවා



ස්ථානීය ස්වභාවය අනුව

ස්ථානීය ස්වභාවය අනුව කර්මාන්ත ප්‍රධාන කොටස් 2 කට බෙදන්න පුලුවන්

1. ගෘහ කර්මාන්ත
2. කර්මාන්තශාලා

එතනදි ගෘහ කර්මාන්ත කියලා කියන්නේ පාරම්පරික සාම්ප්‍රදායික තාක්ෂ්ව හා ශ්‍රම ශක්තිය උපයෝගී කරගෙන ගෘහස්ථව සිදු කරනු ලබන කර්මාන්ත ලෙස හදුන්වා දෙන්න පුලුවන්

උසස් ශිල්පීය ක්‍රම වශේම නවීන තාක්ෂණික යන්ත්‍ර සුත්‍ර භාවිතයට ගනිමින් කර්මාන්තශාලා වල නිෂ්පාදන කටයුතු සිදු කරනු ලබනවා.

නිෂ්පාදය සිදු කෙරෙන ආකාරය අනුව

මෙය ප්‍රධාන වශයෙන් කොටස් තුනකි.

1. පූර්ණ මිනිස් ශ්‍රමය හෝ මිනිසා විසින් හඳුරවනු ලබන යන්ත්‍ර
2. අර්ධ ස්වයංක්‍රීය යන්ත්‍ර
3. පූර්ණ ස්වයංක්‍රීය යන්ත්‍ර

