

# ACCOUNTING

## Ranil Fernando

B.Sc(adm)/MAAT/IBSL  
071-2419007

### සෘජු ද්‍රව්‍ය පිරිවැය

නිපදවන භාණ්ඩ ඒකක සමග එක එල්ලේම හඳුනා ගත හැකි ද්‍රව්‍ය සඳහා වන සෘජු ද්‍රව්‍ය පිරිවැය සේ පිරිවැය සේ සැලකේ. කිසියම් ගිණුම් කාගයකට අදාළ වන මූසෘජු ද්‍රව්‍ය පිරිවැය හෙවත් පාරිභෝජනය කළ අමුද්‍රව්‍ය පිරිවැය පහත අන්දමට නිෂ්පාදන ගිණුමක ඉදිරිපත් කෙරේ.

ආරම්භක අමුද්‍රව්‍ය තොගය		XXXX	
අමුද්‍රව්‍ය ගැනුම්	XXXX		
(-) අමුද්‍රව්‍ය ආපසු යැවීම්	XXX		
	(XXX)		
අමුද්‍රව්‍ය ආයාන තීරු බදු	XXXX		
අමුද්‍රව්‍ය ගෙන ඒමේ කලී	XXXX		
	<u>XXXX</u>	<u>XXXX</u>	
(-) අමුද්‍රව්‍ය අවසාන තොගය		XXXX	
පාරිභෝජනය කළ අමුද්‍රව්‍ය පිරිවැය		<u>(XXX)</u>	
		XXXX	

### සෘජු ශ්‍රම පිරිවැය

නිපදවීමේ ක්‍රියාවලියට සෘජුවම සහභාගි වන බැවින් පිරිවැය ඒකකය සමග එක එල්ලේම හඳුනා ගත හැකි ශ්‍රම පිරිවැය සෘජු ශ්‍රම පිරිවැය සේ සැලකේ. නිදසුන් ලෙස ගෘහ භාණ්ඩ නිපදවන ආයතනයක දැවල වියදම් සෘජු ද්‍රව්‍ය පිරිවැයක් වන අතර වඩු කාර්මිකයින්ගේ වැටුප් සෘජු ශ්‍රම පිරිවැයක් වේ.

### සෘජු වියදම්

සෘජුද්‍රව්‍ය පිරිවැයක් හෝ සෘජු ශ්‍රම පිරිවැයක් නොවන නමුත් පිරිවැය ඒකකය සමග එක එල්ලේම හඳුනාගත හැකි වෙනත් වියදම් සෘජු වියදම් සේ සැලකේ. නිදසුන් ලෙස නිපදවන ඒකක සංඛ්‍යාව අනුව ගෙවනු ලබන පුරස්කාර වියදමක් දැක්විය හැක.

1. නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය / කම්හල් පොදු කාර්ය පිරිවැය
2. පරිපාලන පොදු කාර්ය පිරිවැය
3. විකුණුම් හා බෙදාහැරීම් පොදු කාර්ය පිරිවැය

4. පර්යේෂණ හා සංවර්ධන පොදු කාර්ය පිරිවැය

මෙයින් නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය පමණක් නිෂ්පාදන ගිණුමට හර කෙරෙන අතර අනෙකුත් පොදු කාර්ය පිරිවැය ලාභාලාභ ගිණුමට හර කෙරේ.

**අර්ධ නිෂ්පාදිත / නොනිමි වැඩ.**

නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලිය අරඹා ඇති නමුදු ගිණුම් කාලය අවසාන වන තෙක් නිපදවා අවසන් වී නැති භාණ්ඩ වෙනුවෙන් දැරූ ඇති පිරිවැය නොනිමි වැඩ පිරිවැය සේ සලකේ. වර්ෂය තුළ නිපදවූ භාණ්ඩවල පිරිවැය ගණනය කිරීම සඳහා මෙවැනි නොනිමි වැඩ වල පිරිවැය නිෂ්පාදන ගිණුමින් ඉවත් කර ඉදිරි වර්ෂයට ගෙන යා යුතුය. නොනිමි වැඩවල පිරිවැය නිෂ්පාදන ගිණුම තුළදී ගැලපිය යුතු ආකාරය තීරණය වන්නේ නොනිමි වැඩ අගය කල පදනම අනුවය.

**ප්‍රථමික පිරිවැයට නොනිමි වැඩ අගය කිරීම.**

මෙම පදනම යොදා ගන්නා ආයතන නොනිමි වැඩ අගය කරන්නේ නොනිමි වැඩ තුළ අන්තර්ගත සෘජු පිරිවැය පමණක් ඇතුළත් වන පරිදිය. එවිට නොනිමි වැඩ ගැලපිය යුත්තේ පහත දැක්වෙන පරිදි ප්‍රාථමික පිරිවැය අගය කිරීමට පෙරය.

පාරිභෝජනය කළ අමුද්‍රව්‍ය පිරිවැය	XXX
සෘජු ශ්‍රම පිරිවැය	XXX
සෘජු වෙනත් වියදම්	XXX
	XXX
(+) ආරම්භක නොනිමි වැඩ	XXX

නිෂ්පාදන ගිණුමක ආකෘතිය

..... ව්‍යාපාරයේ

..... දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා

**නිෂ්පාදන ගිණුම**

ආරම්භක අමුද්‍රව්‍ය නොගය		XXX
(+) ගැණුම් අමුද්‍රව්‍ය	XXX	
ගෙන ඒමේ කුලී	XX	
ආයාන තීරු බදු	XX	
	XXX	
(-) ආපසු යැවුම්	(XX)	XXX
(-) අවසාන අමුද්‍රව්‍ය නොගය		(XX)
පරිභෝජනය කල ද්‍රව්‍ය පිරිවැය		XXXX
(+) සෘජු වැටුප් / නිෂ්පාදන වේතන	XX	
පුරස්කාරය	XX	
වෙනත් සෘජු වියදම්	XX	XXX
ප්‍රාථමික පිරිවැය		XXX
කම්හල් පොදු කාර්ය පිරිවැය		
කම්හල් ගෙවල් කුලී	XX	
කම්හල් රක්ෂණය	XX	
කම්හල් වරිපනම්	XX	

ගොඩනැගිලි ක්ෂය	XX	
ඉන්ධන හා බලය	XX	
මෙවලම් ක්ෂය	XX	
සුපරික්ෂක වේතන	XX	
යන්ත්‍ර ක්ෂය	XX	
යන්ත්‍ර අලුත් වැඩියා වියදම්	XX	XXX
		XXX
(+) ආරම්භක නොනිම් වැඩ	XX	
(-) අවසාන නොනිම් වැඩ	(XX)	XX
නිෂ්පාදන පිරිවැය		XXX
(+) නිෂ්පාදන ලාභය		XX
වෙළෙඳ ගිණුමට මාරු කලා		XXXX

අභ්‍යාස 01 -

පහත දැක්වෙන ගිණුම් ශේෂයන් අඩසඳු නිෂ්පාදන සමාගමේ ගිණුම් පොත්වලින් 2006 මාර්තු 31 වන දිනට උපුටා ගෙන ඇත.

2005.04.01 දිනට තොග	හර	බැර
අමුද්‍රව්‍ය	55500	
නොනිම් ද්‍රව්‍ය	9000	
නිම් භාණ්ඩ	36000	
මෙවලම්	12000	
ඇතුරුම් ද්‍රව්‍ය	2400	
ගැණුම්:-		
අමුද්‍රව්‍ය	156000	
නිම් භාණ්ඩ	51000	
මෙවලම්	6000	
ඇතුරුම් ද්‍රව්‍ය	11250	
ගෙන ඒමේ කුලී :-		
අමු ද්‍රව්‍ය	9300	
නිම් භාණ්ඩ	2250	
මෙවලම්	1200	
ඉන්ධන හා බලය	6000	
පුරස්කාර	12750	
සෘජු වැටුප්	64500	
වක්‍ර වේතන	18000	
කම්හල් විදුලිය	36000	
කම්හල් රක්ෂණය	1200	
ගොඩනැගිලි අලුත්වැඩියා	3000	
යන්ත්‍ර පිරිවැය හා ක්ෂය වෙන් කිරීම්	180000	60000
ගොඩනැගිලි පිරිවැය හා ක්ෂය වෙන්කිරීම්	120000	15000
විකුණුම්		600000

පහත දැක්වෙන ගැලපුම් සැලකිල්ලට ගත යුතුය  
 (1) 2006 මාර්තු 31 දිනට ඉතිරි තොග වටිනාකම වන්නේ,

අමුද්‍රව්‍ය රු.60000, නොනිම් වැඩ රු.13000 , නිම් භාණ්ඩ රු.45000, මෙවලම් රු.9000 , ඇහුරුම් ද්‍රව්‍ය රු.2700

- (2) ගොඩනැගිලි පිරිවැයට 4% ක් දැන යන්ත්‍ර පිරිවැයට 10% ක් ද, ක්ෂය කළ යුතුය.
- (3) ගොඩනැගිලි වලින් 4/5 ක් නිෂ්පාදන අවශ්‍යතාවලට යොදා ගැනෙන අතර ඇහුරුම් ද්‍රව්‍ය භාවිතා කරන්නේ භාණ්ඩ බෙදා හැරීමේ අවශ්‍යතා වලට පමණි.
- (4) රු.6000 ක අමු ද්‍රව්‍ය ගැණුම් ඉන්වොයිසියක් පොත්වලින් අත්හැරී ඇත.

අවශ්‍ය වන්නේ,

2006 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා නිෂ්පාදන වෙළෙඳ ගිණුම හා ලාභාලාභ ගිණුමේ උපුටා ගැනීම් දක්වන්න.

# Ranil Fernando