

[A-29]
ETK

SARDAR PATEL UNIVERSITY

S. Y. B. Com. (External) Examination (Old Course)

FRIDAY, 29-04-2022

12:00 pm To 02: 00 pm

AA – 203: Advanced Accounting & Auditing -III

Total Marks: 70

Q-1 Explain the meaning of cost accountancy and also explain advantages and limitation of cost accountancy. [17]

OR

Q-1 (A) Write the difference between financial accountancy and cost accountancy. [07]

Q-1 (B) Discuss the cost centre and cost unit. [10]

Q-2 (A) Write the difference between time wages and piece wages system. [10]

Q-2 (B) Write a short note on: 1. Time keeping wage system 2. Labour turnover [08]

OR

Q-2 The following information of Krishna Ltd. Find out: [18]

Re-order level, Minimum level, Maximum level and Danger level.

Maximum procurement time	55 days
Maximum time of emergency procurement	5 days
Average procurement time	50 days
Minimum daily consumption	1200 units
Average daily consumption	1500 units
Economic order quantity is 25% of re-order level	

Q-3 In the factory there are three production department A, B and C and two service departments M and N. The details about the expenses are as under: [17]

Rent and rates	20000	Power	2400
Lighting	480	Contribution to ESI	650
Canteen expenses	1800	Salary of the factory manager	2400
Insurance	1320	Depreciation	3300
Indirect wages	1300		

You are supplied with the following additional information:

Particulars	A	B	C	M	N
No. Of workers	10	12	08	06	04
Space occupied (sq. Yds)	300	200	250	150	100
Light points	6	5	4	3	2
Consumption of power on the basis of meter (Units)	400	600	200	---	---
Cost of machine (Rs.)	30000	20000	15000	500	500
Direct wages (Rs.)	2250	2000	1450	600	200
Proportion of time devoted by factory manager	5	5	4	1	1

Show the distribution overheads.

If the benefit of service departments. M and N is derived by the production department in the following proportions, show the final distribution of overheads to production departments.

Department	A	B	C
Department M	25%	35%	40%
Department N	30%	40%	30%

(1)

(P.T.O)

OR

Q-3 A building contractor having under taken construction work at a contract price [17]
of Rs. 500000 began the execution of the work on 1st April 2021.

Machinery installed at site	30000
Material sent to site	170698
Labour at sit	148750
Direct expenses	6334
Overhead charges allocated	8252
Materials return from the site	1098
Work certified by architect	390000
Cash received	360000
Cost of work not yet certified	9000
Materials on hand As on 31-03-2022	3766
Wages accrued on 31-03-2022	5380
Value of machinery as on 31-03-2022	22000

2/3 of the profit of the contract on the basis of cash received is to be transferred to profit and loss account. Prepare contract account.

Q-4 From the following information extracted from the record of a factory relating [18]
to a commodity, prepare the cost sheet.

Purchase of raw material	115000
Carriage inward	4000
Direct wages	96000
Machine hour worked	10000 hours
Machine hour rate	Rs. 4 per hour
Opening stock of raw material	25000
Opening stock of finished goods (4000 units)	40000
Closing stock of raw material	20000
Closing sock of finished stock	5000 units
Opening work in progress	Rs. 5000
Closing work in progress	Rs. 15000
Office overheads	4% of work cost
Selling and distribution expenses	Rs. 1 per unit
Sales	300000
Production during the year	26000 units

OR

Q-4 (A) Give reasons for the disagreement of cost accounts and financial accounts. [10]

Q-4 (B) Write short note on : [08]
1. Normal wastage and abnormal wastage
2. Joint product and by product

SARDAR PATEL UNIVERSITY

S. Y. B. Com. (External) Examination (Old Course)

FRIDAY, 29-04-2022

12:00 pm To 02: 00 pm

AA – 203: Advanced Accounting & Auditing -III

Total Marks: 70

- Q-1 પડતર હિસાબી પદ્ધતિનો અર્થ આપી તેના ફાયદા અને મર્યાદા જણાવો. [17]
અથવા
- Q-1 (A) નાણાકીય હિસાબી પદ્ધતિ અને પડતર હિસાબી પદ્ધતિનો તફાવત આપો. [07]
- Q-1 (B) પડતર કેન્દ્ર અને પડતર એકમની ચર્ચા કરો. [10]
- Q-2 (A) સમય વેતનપ્રથા અને કાર્ય વેતનપ્રથા વચ્ચેનો તફાવત જણાવો. [10]
- Q-2 (B) ટૂંકનોંધ લખો: ૧) સમય નોંધ વેતન પદ્ધતિ ૨) મજૂર ફેરબદલી [08]
અથવા
- Q-2 કિંજા લિ. ની નીચે આપેલ માહિતી પરથી શોધો : [18]
પુનઃ વર્દી સપાટી, લઘુત્તમ સપાટી, ગુરૂત્તમ સપાટી અને ભયજનક સપાટી.
માલ મેળવતા લાગતો વધુમાં વધુ સમય ૫૫ દિવસ
તાત્કાલિક માલ મેળવતા લાગતો વધુમાં વધુ સમય ૫ દિવસ
માલ મેળવતા લાગતો સરેરાસ સમય ૫૦ દિવસ
ઓછામાં ઓછો દૈનિક વપરાશ ૧૨૦૦ એકમો
સરેરાસ દૈનિક વપરાશ ૧૫૦૦ એકમો
આર્થિક વરદી જથ્થો પુનઃ વરદી સપાટીના ૨૫% જેટલો છે.
- Q-3 એક કારખાનામાં ત્રણ ઉત્પાદન વિભાગો A, B, C તથા બે સેવા વિભાગો M અને N છે. [17]
ખર્ચની વિગતો નીચે મુજબ છે:
- | | | | |
|-----------------|-------|-----------------------------------|------|
| ભાડું અને વેરા | ૨૦૦૦૦ | પાવર | ૨૪૦૦ |
| વીજળીબત્તી | ૪૮૦ | કર્મચારી રાજ્ય વીમા યોજનામાં ફાળો | ૬૫૦ |
| કેન્ટીન નો ખર્ચ | ૧૮૦૦ | કારખાના મેનેજરનો પગાર | ૨૪૦૦ |
| વીમો | ૧૩૨૦ | ઘસારો | ૩૩૦૦ |
| પરોક્ષ મજૂરી | ૧૩૦૦ | | |
- આ ઉપરાંત તમને નીચેની માહિતી આપવામાં આવી છે:
- | વિગત | A | B | C | M | N |
|-------------------------------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| કામદારોની સંખ્યા | ૧૦ | ૧૨ | ૦૮ | ૦૬ | ૦૪ |
| રોકેલી જગ્યા (છો. વાર) | ૩૦૦ | ૨૦૦ | ૨૫૦ | ૧૫૦ | ૧૦૦ |
| વીજળીના પોઈન્ટ | ૬ | ૫ | ૪ | ૩ | ૨ |
| મીટર પ્રમાણે પાવરનો વપરાશ(યુનિટમાં) | ૪૦૦ | ૬૦૦ | ૨૦૦ | --- | --- |
| ચંત્રોની કિંમત (રૂ.) | ૩૦૦૦૦ | ૨૦૦૦૦ | ૧૫૦૦૦ | ૫૦૦ | ૫૦૦ |
| પ્રત્યક્ષ મજૂરી (રૂ.) | ૨૨૫૦ | ૨૦૦૦ | ૧૪૫૦ | ૬૦૦ | ૨૦૦ |
| ફેક્ટરી મેનેજરે આપેલા સમયનું પ્રમાણ | ૫ | ૫ | ૪ | ૧ | ૧ |

પરોક્ષ ખર્ચની ફાળવણી વિભાગવાર દર્શાવો.

જો સેવા વિભાગ M અને N નો લાભ ઉત્પાદન વિભાગોને નીચે મુજબ મળતો હોય તો સેવા વિભાગની ફાળવણી ઉત્પાદન વિભાગ વચ્ચે કરી છેવટની ફાળવણી દર્શાવો.

વિભાગ	A	B	C
વિભાગ M	૨૫%	૩૫%	૪૦%
વિભાગ N	૩૦%	૪૦%	૩૦%

અથવા

Q-3 એક બિલ્ડીંગ કોન્ટ્રક્ટરે રૂ. ૫૦૦૦૦૦ ની કિંમતે એક કરાર લીધો અને તા. ૦૧-૦૪- [17] ૨૦૨૧ થી કામ શરૂ કર્યું.

જગા ઉપરના યંત્રો	૩૦૦૦૦
જગા ઉપર મોકલેલ માલ	૧૭૦૬૯૮
દરમાયો (મજૂરી)	૧૪૮૭૫૦
સીધા ખર્ચા	૬૩૩૪
આડકતરા ખર્ચા	૮૨૫૨
જગા ઉપરથી સ્ટોર્સ માં પરત કરેલ માલ	૧૦૯૮
પ્રમાણિત થયેલ કામ	૩૬૦૦૦૦
મળેલ રોકડ	૩૬૦૦૦૦
પ્રમાણિત નહિ થયેલ કામની કિંમત	૯૦૦૦
૩૧-૦૩-૨૦૨૨ ના રોજ માલનો સ્ટોક	૩૭૬૬
૩૧-૦૩-૨૦૨૨ ના રોજ નહિ ચૂકવાયેલ મજૂરી	૫૩૮૦
૩૧-૦૩-૨૦૨૨ ના રોજ યંત્રોની કિંમત	૨૨૦૦૦

કરાર ખાતું તૈયાર કરો. મળેલ રોકડ નફાનો ૨/૩ ભાગ ન. નું. ખાતે લઈ જાઓ.

Q-4 કારખાનાની નોધમાંથી એક વસ્તુ સબંધી મેળવવામાં આવેલ નીચેની માહિતી પરથી [18] પડતરનું પત્રક તૈયાર કરો.

કાચા માલની ખરીદી	૧૧૫૦૦૦
આવક માલ ગળાભાડું	૪૦૦૦
સીધી મજૂરી	૯૬૦૦૦
યાંત્રિક કામના કલાકો	૧૦૦૦૦ કલાક
યાંત્રિક કલાક દર	કલાક દીઠ રૂ. ૪
શરૂઆતના કાચા માલનો સ્ટોક	૨૫૦૦૦
શરૂઆતનો તૈયાર માલનો સ્ટોક (૪૦૦૦ એકમો)	૪૦૦૦૦
આખરનો કાચા માલનો સ્ટોક	૨૦૦૦૦
આખરનો તૈયાર માલનો સ્ટોક	૫૦૦૦ એકમ
શરૂઆતનો અર્ધ તૈયાર માલ	રૂ. ૫૦૦૦
આખરનો અર્ધ તૈયાર માલ	રૂ. ૧૫૦૦૦
ઓફીસ પરોક્ષ ખર્ચા	કારખાનાની પડતરના ૪%
વેચાણ વિતરણ ના ખર્ચા	એકમ દીઠ રૂ. ૧

વેચાણ
વર્ષ દરમિયાન ઉત્પાદન

રૂ. ૩૦૦૦૦૦
૨૬૦૦૦ એકમ

અથવા

Q-4 (A) નાણાકીય અને પડતરના હિશાબો ન મળવાના કારણો જાણવો.

[10]

Q-4 (B) ટ્રેક નોંધ લખો :

[08]

1. સામાન્ય બગાડ અને અસામાન્ય બગાડ
2. સંયુક્ત પેદાસ અને આડ પેદાશ

—X—

