शासकीय मानकुँवरबाई कला एवं वाणिज्य स्वशासी महिला महाविद्यालय, जबलपुर (म.प्र.)

B.COM. IV Semester Open Book (ATKT/EX.) Examination, 2020 AT/C/04/20

लेखांकन / Accounting

एकल प्रश्नपत्र परिव्यय लेखांकन Cost Accounting

Maximum Marks: 85

नोट — सभी प्रश्न हल करें। अंकों का विभाजन प्रश्नों के साथ दिया गया है। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर की शब्द सीमा 250—300 शब्द है।

Attempt all questions. Distribution of marks is given against each Question.

Word limit for each Answer is 250-300 words.

प्रश्न 1. 'लागत के तत्वों' को प्रत्येक से संबंधित व्यय की आय मदों को दिखाते हुए, (17) सारणीबद्ध कीजिए।

Tabulate the 'Elements of Cost' showing the usual items of expenditure appertaining to each.

प्रश्न 2. एक कारखाने में दो ग्रेड के पियानो ग्रेड—1 एवं ग्रेड—2 का निर्माण होता है। (17) 40 पियानो जिसमें 20 ग्रेड 1 व शेष ग्रेड—2 के हैं की निर्माण लागत 80,000 रु. है। ग्रेड—1 पियानो की कुल लागत का 55 प्रतिशत लागत रखते हैं व ग्रेड—2 पियानों की कुल लागत का 45 प्रतिशत लागत रखते है। प्रत्येक ग्रेड के पियानों की लागत का निर्धारण करें और उसमें 15 प्रतिशत अप्रत्यक्ष व्यय के जोड़ें। शोरुम तक भाड़ा व स्थान की लागत 60 रु. प्रति पियानों है। विक्रय व्यय व विज्ञापन, विक्रय मूल्य का 15 प्रतिशत है जो 4000 रु. ग्रेड—1 व 3800 रु. ग्रेड—2 के हैं। प्रत्येक ग्रेड का कुल लागत पर लाभ का प्रतिशत व विक्रय मूल्य दर्शाते हुये लागत पत्र बनाइये।

In the factory two grades of pianos are manufactured Viz. Grade No.-I and Grade No.-2. The cost of building 40 pianos of which 20 are of Grade No-1 and the remainder of grade No.-2 is Rs. 80,000. Pianos of grade No-1 cost 55% and pianos of grade No.-2 cost 45% of the total cost.

Ascertain the cost of each grade and add thereto 15% for indirect expenses. Transport and space in the show-room cost 60 Rs. per Piano, selling expenses and advertising are 15% on the selling price which is 4000 in the case of grade No.1 and 3800 Rs. in the case of grade No.2. Write up a cost sheet showing the percentage of Profit on total cost and selling price respectively on each grade.

प्रश्न 3. एक ठेकेदार के एक ठेके पर जिसे उसने 1 अप्रैल 2019 को आरंभ किया (17) निम्नलिखित व्यय किये —

सामग्री ४०००० रु., पारिश्रमिक ५०,००० रु. अन्य व्यय १५००० रु., लागत पर प्लान्ट ५०,००० रु., प्रमाणित कार्य १२०००० रु., अप्रमाणित कार्य ६०,००० रु., सामग्री हाथ में ३१ मार्च २०२०

को 11000 रु., प्लान्ट अंत में 43000 रु., ठेकादाता से नकद प्राप्त 100000 रु., सामग्री स्टोर को लौटाई गई 2000 रु.। यह मानते हुये कि ठेका मूल्य 350000 रु. का था। ठेका खाता व चालू कार्य खाता बनाईये। ठेकेदार की बैलेन्स शीट में चालू कार्य खाता कैसे दिखाया जायेगा?

Following expenses were incurred by a contractor on a contract which he started on 1st April 2019, - Materials 40000 Rs., Wages 50000 Rs., other exps. 15000 Rs., plant at cost 50000 Rs., work certified 120000 Rs., work uncertified 60000 Rs. materials on hand on 31st March 2020- 11000 Rs., Plant at close 43000 Rs.Cash received from contractee 100000 Rs., Materials returned to stores 2000 Rs., Prepare contract Account and work in progress account assuming that the contract price was 350000 Rs. How will work in progress appear in the balance sheet of the contractor?

प्रश्न 4. एक निर्माण व्यवसाय में 'अ' प्रक्रिया का उत्पाद व प्रक्रिया को हस्तांतरित किया (17) जाता है। अनुभव यह रहा है कि प्रवेशित इकाईयों का 'अ' प्रक्रिया में 5 प्रतिशत तथा 'ब' प्रक्रिया में 10 प्रतिशत सामान्य क्षय होता है। सामान्य क्षय का अवशेष मूल्य अप्रक्रिया में 50 रु. प्रति सैकड़ा तथा 'ब' प्रक्रिया में 80 रू. प्रति सैकड़ा है। व्यय निम्नलिखित थे— In a manufacturing concern, the output of 'A' process is transferred to 'B' process. It has been the experience that normal wastage in process 'A' is 5% of the units and in case of 'B' 10% of the units entering the process. The scrap value of normal wastage is Rs. 50 per 100 units in process 'A' and Rs. 80 per 100 units in process 'B'. The expenses were as follows -

		प्रक्रिया 'अ'	प्रक्रिया 'ब'
		Process 'A'	Process 'B'
सामग्री	Materials	10000	6000
श्रम	labour	8000	4000
निर्माण व्यय	Manufacturing expensis	2000	2000
प्रक्रिया 'अ' में प्रवेशित इकाईयों की लागत 1000 इकाईयों की लागत 5000 है। प्रक्रिया 'अ'			
का उत्पादन ९०० इकाईयाँ एवं प्रक्रिया 'ब' का उत्पादन ७५० इकाईयाँ है।			
In process 'A' 1000 units were entered at a cost of Rs. 5000. The output of			
process A is 900 units and of process 'B' 750 units.			
प्रक्रिया खाते बनाईये Prepare process account			

प्रश्न 5. लागत अंकेक्षण के उद्देश्यों व लाभों को लिखिए। क्या आपके विचार में (17) परिव्यय अंकेक्षण निर्माणी संस्थानों के लिए आवश्यक है?

State the objects and advantages of cost audit. Do you think that cost audit is essential for manufacturing concerns?

•••