परिव्यय लेखांकन-2015

Cost Accounting

Time 3 Hours]

[M. M. Regular 85/ Private 100 / Old ATKT 70

नोट: खण्ड अ, ब तथा स सभी विद्यार्थियों नियमित एवं प्रायवेट एवं ओल्ड ए.टी.के.टी. के लिए अनिवार्य है। प्रत्येक खण्ड में दिये गये निर्देशों का पालन करें। सभी के लिये अंक विभाजन योजना प्रश्नपत्र में दर्शाये अनुसार होगी।

खण्ड अ : वस्तुनिष्ठ Section A : Objective

[Reg. $15 \times 1 = 15/Pvt$. $15 \times 1 = 15/Old$ ATKT $15 \times 1 = 15$]

1. भारत में कॉस्ट एवं वर्क्स एकाउण्टेस् अधिनियम कब पास किया गया -

When the ICWA Act was passed in India

(a) 1970

(b) 1949

(c) 1959

(d) 1969.

- लागत लेखांकन है-
 - (अ) लेखांकन का भाग
- (ब) पुस्तपालन का भाग

(स) अंकेक्षण का भाग

(द) उपर्युक्त सभी।

Cost Accunting is:

- (a) A Part of Accounting
- (b) A part of Book Keeping
- (c) A part of Auditing
- (d) All of the above.

- प्रत्यक्ष सामग्री हैं-
 - (अ) निर्माणी लागत

(ब) प्रशासनिक लागत

(स) विक्रय लागत

(द) वितरण लागत।

Direct Material is a:

- (a) Manufacturing Cost
- (b) Adminstrative Cost

(c) Selling Cost

- (d) Distribution Cost.
- 4. मूल लागत को नाम से भी जाना जाता है-
 - (अ) प्रत्यक्ष लागत

(ब) अप्रत्यक्ष लागत

(स) प्रथम लागत

(द) इनमें से कोई नहीं।

Prime Cost is also knwon as:

(a) Direct cost

(b) Indirect Cost

(c) First Cost

- (d) None of these.
- यदि मूल लागत 50,000 रू. तथा कारखाना लागत 70,000 रू.. हो और कार्यालय उपिरव्यय कारखाना उपिरव्यय का 50% हो तो उत्पादन लागत होगी-
 - (अ) 80,000 জ.

(ৰ) 90,000 জ.

(स) 1,00,000 ₹.

(द) 1,10,000 転.1

If Prime Cost is Rs. 50,000, Work Cost is Rs. 70,000 and Office Overhead are 50% of Factory Overhead then what would be the Prodcution Cost:

(a) Rs 80,000

(b) Rs. 90,000

(c) Rs. 1,00,000

(d) Rs. 1,10,000

6.	मशीन घण्टा दर पद्धति अवशोषण की एक पद्धति है-		
		उपरिव्यय (स) प्रशासन उपरिव्यय (द)	
	कारखाना उपरिव्यय।		
	M. H. R. is the Method of Absorption of :		
	(a) Distribtuon Overhead		
7.	(c) Adminstraion Overhead ठेका खाते को ठेका मूल्य से उस सम्	(d) Factory Overnead. एम केटिन करते हैं। जब नेका-	
/ .		(ब) अपूर्ण हो	
	(स) लगभग पूर्ण हो	(द) उपर्युक्त में से कोई नहीं।	
	6/4	with Contract Price when the con-	
	tract is:		
	(a) Completed	(b) Incompleted	
8.	(c) Almost completed ठेका खाते के जमा पक्ष की मद बता	(d) None of these above. इये-	
0.	(अ) स्टोर्स से निर्गमित सामग्री	_	
	(स) प्रत्यक्ष सामग्री	(द) क्रय की गई सामग्री।	
	Enumerate the credit item of		
	(a) Material Issued from Stro	es (b) Material at Site	
0	(c) Direct Material परिचालन विधि प्रयोग की जाती है-	(d) Material Purchased.	
9.	(अ) यातायात व्यवसाय में	(ब) होटल व्यवसाय में	
	(स) अस्पताल में	(द) उपर्युक्त सभी।	
	Operating Costing Method is		
	(a) Transport Business	(b) Hotel Business	
	(c) Hospital	(d) All of the above.	
10.	सामान्य क्षय इस कारण से उत्पन्न होता है-		
	(अ) रिसाव	(ब) संकुचन	
	(स) टूटन	(द) इन सभी में।	
	Normal Wastage grow due to the		
	(a) Leakage (c) Breakage	(b) Shrinkage (d) All of these.	
11.	40 इकाईयों की सामान्य उत्पादन लागत	400 रू. है, तो 2 इकाईयों के असामान्य	
	क्षय का मूल्य होगा-		
	(अ) 20 ₹.	(ন) 4 ক.	
	(स) 8 ₹.	(द) इनमें से कोई नहीं।	
	Normal product cost of 40 units is Rs. 400 then value of abnormal		
	wastage of 2 unit will be (a) Rs. 20	(b) Rs 4	
	(c) Rs. 8	(d) None of these.	
12.	निम्नलिखित में से कौन सी मद लागत		
	(अ) आयकर	(ब) अंश हस्तांतरण शुल्क	
	(स) आकस्मिक आय	(द) इनमें से कोई नहीं।	

www.davvonline.com

nline.com www.davvOnline.com

Which of the following item is included in Cost Account. (a) Income Tax (b) Share Transfer Fees (c) Causal Income (d) None of these. 13. यदि विक्रय 5,00,000 रू. हो और लाभ/ मात्रा अनुपात 50% हो तो परिवर्तनशील लागत होगी-(अ) 3,00,000 €. (ब) 6,00,000 €. (₹) 2,50,000 €. (द) 1,50,000 毫. When sales are Rs. 5,00,000 and P/V Ratio 50% than Variable Cost will be: (a) Rs, 3,00,000 (b) Rs, 6,00,000 (c) Rs, 2,50,000 (d) Rs, 1,50,000 विक्रय- परिवर्तनशील लागत = ? (अ) स्थायी लागत (ब) अंशदान (द) विक्रय। (स) लाभ Sales- Variable Cost =? (a) Fixed Cost (b) Contribution (d) Sales. (c) Profit लागत अंकेक्षक की नियुक्ति की जाती है-(अ) राज्य सरकार द्वारा (ब) केन्द्र सरकार द्वारा (द) इनमें से किसी के भी द्वारा। (स) संचालक मण्डल द्वारा Cost Auditor is appointed. (b) By Central Government (a) By State evernment

खण्ड ब. लघु उत्तरीय Section B: Short Answer

[Reg. $5\times4=20$ / Pvt. $5\times5=25$ / Old ATKT $5\times3=15$]

(d) By any one of these.

लागत लेखांकन का क्या महत्व है?

(c) By Board of Directors

What is the importance of Cost Accunting?

अथवा OR

लागत लेखांकन के उद्देश्य बताइए।

Explain the objects of Cost Acconting.

लागत पत्र का प्रारुप प्रस्तुत कीजिए।

Give the Proforma of a Cost Sheet.

अथवा OR

निविदा मूल्य क्या है? इसकी गणना कैसे की जाती है?

What is Tender Price? How is it calculated?

ठेका खाते के नाम पक्ष की मदें लिखिए।

Write Debit items of a Contract Account.

अथवा OR

उप-ठेका लागत क्या है?

What is Sub Contract Cost?

www.davvOnline.com

सामान्य क्षय क्या है?

What is Normal Loss?

अथवा OR

उपोत्पाद क्या है?

What is By Product?

सुरक्षा सीमा क्या होती है? सूत्र दीजिए।

What is Margin of Safety? Give formula.

अथवा OR

समविच्छेद बिन्दु क्या होता है?

What is Break-Even Point?

खण्ड स : दीर्घ उत्तरीय Section C : Long Answer

[Reg. $5\times10=50$ / Pvt. $5\times12=60$ / Old ATKT $5\times8=40$]

 लागत के तत्वों से आप क्या समझते हैं? लागत के विभिन्न अंगों को विस्तारपूर्वक समझाइए।

What do you understand by Elements of Cost? Explain the various elements of cost in detail.

अथवा OR

लागत लेखांकन की परिभाषा दीजिए तथा इसकी प्रकृति और महत्व बताइए। Define Cost Accounting and state its nature and importance.

2. X कम्पनी के लेखे निम्नांकित सूचना देते हैं-

सामग्री 20,000 रुपये, श्रम 30,000 रुपये, अन्य व्यय 500 रुपये, असामान्य कार्यहीन समय 1,000 रुपये, कारखाना उपरिव्यय 22,000 रुपये, कार्यालय उपरिव्यय 18,000 रुपये।

आप लागत प्रकट करने वाला एक विवरण पत्र बनाइए।

The Accounts of X Co. show the following.

Material Rs. 20,000, Labour Rs, 30,000, Other Exp. Rs. 500, Abnormal Idle Time Rs. 1,000, Factory Over head Rs, 22,000 Office Overhead Rs. 18,000.

Prepare a Statements Showing Cost.

अथवा OR

मशीन यंटा दर निर्धारण का एक नमूना दीजिए।

Give Specimen of Computation of Machine Hour Rate.

उ. निम्नलिखित विवरण से ठेका खाता बनाइए-सामग्री 40,000 रुपये, मजदूरी 27,000 रुपये, प्लाण्ट 18,000 रुपये, स्टोर्स निर्गमित 2,000 रुपये, फुटकर औजार 3,500 रुपये, अन्य प्रत्यक्ष व्यय 2,700 रुपये, ठेका पूर्ण हो चुका है, ठेके की कीमत 1,00.000 रुपये। ठेका पूर्ण होने के पश्चात् शेष सामग्री 2,400 रुपये, शेष फुटकर औजार 900 रुपये, शेष प्लाण्ट 15,300 रुपये।

www.davvonline.com

From the following particular prepare a Contract Account. Materials Rs. 40,006, Wages Rs. 27,000, Plant Rs. 18,000, Stores Issuded Rs. 2,000, Loose Tools Rs. 3,500, Other Direct Exp. Rs. 2,700. Contract was completed. Contract Price is Rs 1,00,000. After complation of contract there were remaining items. Rs. 2,400, Loose Tools Rs. 900, Plants Rs. 15,300.

अथवा OR

एक वातायात परिचालन लागत पत्र प्रकाल्पनिक अंकों सहित तैयार कीजिए।
Prepare a Transport operating Cost Sheet, with imaginary figures.

4. प्रक्रिया, अ, व. स के लिए अप्रत्यक्ष व्ययों की राशि ज्ञात कीजिए-कुल प्रत्यक्ष व्यय 8,500 रुपये, मजदूरी- प्रक्रिया अ 8,000 रुपये, प्रक्रिया ब 20,000 रुपये, प्रक्रिया स 6,000 रु.।

Find out the amount of Indirect Expenses of Process A, B, C. Total Indirect Exp. Rs. 8,500, Wages of Process A Rs. 8,000, Process B Rs. 20,000, Process C Rs, 6,000

अथवा OR

लागत लेखांकन तथा वित्तीय लेखांकन के परिणामों में अन्तर के कारणों को स्पष्ट कीजिए:

State the reasons for disagreement between the Costing and Financial Return.

- 5. निम्नांकित सूचना से गणना कीजिए- Calcuate from the following information.
 - (अ) लाभ-मात्रा अनुपात (Profit Volume Ratio)।
 - (ब) बिक्री के लिए सम विच्छेद बिन्दु (Break Even Point for Sales)।

	•	
वर्ष (Year)	बिक्री (Sales)	लाभ (Profit)
	रुपये Rs.	रुपये Rs.
2011	1,20,000	9,000
2012	1,40,000	13,000
	अथवा ० ए	

लागत अंकेक्षण के उद्देश्यों को लिखिए। State the objects of Cost Audit.