ΜΒΑ 2017-2018

ΔΙΔΑΣΚΩΝ: ΑΘΑΝ. ΜΠΕΛΛΑΣ

ΟΜΟΤΙΜΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, ΤΔΕ

ΑΣΚΗΣΕΙΣ

1. Τον Απρίλιο 200Χ, τα κοστολογικά στοιχεία της βιομηχανίας ΑΒΓ Ο.Ε. είχαν ως εξής (ποσά σε ευρώ):

Αναλώσεις πρώτων υλών 69.000

Άµεση εργασία 63.000

ΓΒΕ 111.000

Παραγωγή σε εξέλιξη: Απόθεµα αρχής: 39.000

Απόθεµα τέλους 54.000

Ποιο ήταν το κόστος παραχθέντων προϊόντων τον µήνα Απρίλιο;

(α) € 228.000

(β) € 233.000

(γ) € 238.000

(δ) € 243.000

1. Τα παρακάτω στοιχεία φορούν τον πιο πρόσφατο µήνα δράσης µιας βιομηχανικής επιχείρησης:

Απόθεμα αρχής μήνα σε μονάδες προϊόντος: 0

Μονάδες προϊόντος που έχουν παραχθεί στον μήνα : 11.900

Μονάδες προϊόντος που έχουν πωληθεί στο μήνα: 10.500

Απόθεμα τέλους μήνα σε μονάδες προϊόντος: 1.400

Μεταβλητό κόστος ανά μονάδα προϊόντος:

- Πρώτες ύλες € 29

- Άµεση εργασία € 49

- Μεταβλητά γενικά βιομηχανικά έξοδα € 5

- Μεταβλητά έξοδα διοίκησης και διάθεσης € 4

Σταθερό κόστος ανά μήνα:

 - Γενικά βιομηχανικά έξοδα € 333.200

 - Έξοδα διοίκησης και διάθεσης € 83.300

Ποιο είναι το κόστος παραγωγής ανά μονάδα προϊόντος με βάση την απορροφητική κοστολόγηση;

(α) € 83

(β) € 87

(γ) € 111

(δ) € 122

1. Η βιοτεχνική επιχείρηση «ΕΞΕΛΙΞΗ» διαθέτει δύο βοηθητικά τµήµατα, το Α και το Β και δύο κύρια παραγωγικά τµήµατα, το Κ και το Λ. Η επιχείρηση έχει ως πάγια κοστολογική πολιτική να επανεπιµερίζει το κόστος των βοηθητικών παραγωγικών τµηµάτων στα κύρια ακολουθώντας την άµεση μέθοδο επανεπιµερισµού. Βάσει στατιστικών αναλύσεων και μετρήσεων έχει εκτιµηθεί ότι το Τµήµα Κ απορροφά το 70% του κόστους του Τµήµατος Α και το 25% του Τµήµατος Β. Το Τµήµα Λ απορροφά τα υπόλοιπο κόστος των δύο βοηθητικών τµηµάτων. Το κόστος των τµηµάτων Α και Β έχει προϋπολογιστεί σε €27.200 και € 54.400 αντίστοιχα. Το κόστος του τµήµατος Κ και του τµήµατος Λ πριν τον επανεπιµερισµό του κόστους των βοηθητικών τµηµάτων έχει προϋπολογιστεί σε € 40.000 και € 50.000 αντίστοιχα. Το κόστος του τµήµατος Κ και του τµήµατος Λ µετά τον επανεπιµερισµό του κόστους των βοηθητικών τµηµάτων ανέρχεται σε:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Τμήμα Κ | Τμήμα Λ |
| (α) | €59.040 | €58.160 |
| (β) | €72.640 | €98.960 |
| (γ) | €32.640 | €48.960 |
| (δ) | €72.640 | €90.800 |

1. Την 15.10.20Χ5, το απόθεμα των πρώτων υλών ανέρχεται σε 10 κιλά πρώτης ύλης Χ, κόστους € 10 το κιλό. Την 17/10 αγοράζονται 8 κιλά πρώτης ύλης Χ κόστους € 10,5 το κιλό ενώ στις 18/10 αναλώνονται στην παραγωγή 16 κιλά πρώτης ύλης Χ. Ποιο είναι το κόστος της αναλωθείσας πρώτης ύλης Χ µε βάση τις μεθόδους FIFO, LIFO και Σταθμικού Μέσου Κόστους;

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | FIFO | LIFO | ΣΜΚ |
| (α) | €163 | €163,52 | €210 |
| (β) | €163 | €164 | €163,52 |
| (γ) | €163 | €165 | €164 |
| (δ) | €164 | €163 | €163,52 |

1. Η νεοϊδρυθείσα επιχείρηση LIFE παράγει ένα πρωτοποριακό προϊόν και εκτιμά ότι η ζήτηση, οι πωλήσεις και η κερδοφορία της θα αυξημένες στα πρώτα χρόνια κυκλοφορίας του προϊόντος με αναμενόμενη μείωση τα επόμενα χρόνια λόγω εισόδου στην αγορά αντίστοιχων προϊόντων από ανταγωνιστές. Ποια μέθοδο απόσβεσης των παγίων της πιστεύεται ότι πρέπει να εφαρμόσει η επιχείρηση για να εμφανίσει το μικρότερο δυνατό λογιστικό κέρδος και τη μικρότερη φορολογική επιβάρυνση στα πρώτα έτη λειτουργίας της.

(α) Σταθερή

(β) Φθίνουσα

(γ) Αύξουσα

(δ) Όλες οι μέθοδοι θα δώσουν το ίδιο αποτέλεσμα

1. Εάν μειωθεί το σταθερό κόστος παραγωγής και οι πωληθείσες μονάδες είναι ίσες με τις παραχθείσες μονάδες το αποτέλεσμα της χρήσεως, με βάση την οριακή κοστολόγηση, θα είναι:

(α) Αυξημένο

(β) Μειωμένο

(γ) το ίδιο

(δ) Δεν μπορώ να γνωρίζω

1. Μια επιχείρηση κοστολογεί τα προϊόντα της με έναν συντελεστή καταλογισμού Γ.Β.Ε. με βάση τις ώρες λειτουργίας μηχανημάτων (ΩΛΜ) που έχει υπολογισθεί σε 10 €/ΩΛΜ. Η επιχείρηση ασχολήθηκε μόνο με την παραγγελία Νο 30. Οι προϋπολογισθείσες ΩΛΜ για την παραγγελία ήταν 50, ενώ οι πραγματικές ΩΛΜ 40. Τα πραγματικά Γ.Β.Ε. ανήλθαν σε € 510. Το κόστος πρώτων υλών ανήλθε σε € 200 και το κόστος αμέσων εργατικών σε €300. Ποιο είναι το κόστος της παραγγελίας Νο 30:

(α) € 900

(β) € 950

(γ) € 1.010

(δ) Κανένα από τα παραπάνω

1. Η επιχείρηση ΕΜΠΟΡΙΚΗ πούλησε εμπορεύματα κόστους € 50.000 συν ΦΠΑ 19% στον πελάτη ΖΗΤΑ με ετήσια πίστωση, από τον οποίον έλαβε γραμμάτιο, ονομαστικής αξίας Χ. Η επιβάρυνση του πελάτη για την πίστωση που έλαβε είναι 10% επί της τιμής πώλησης των εμπορευμάτων. Το μικτό κέρδος από τη συγκεκριμένη συναλλαγή ανέρχεται στο 30% του κόστους των πωληθέντων εμπορευμάτων. Ποια είναι η ονομαστική αξία του γραμματίου που έλαβε η ΕΜΠΟΡΙΚΗ;

(α) € 85.085

(β) € 65.450

(γ) € 77.350

(δ) € 71.500

1. Η επιχείρηση ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ αγόρασε την 1/7/2008 εμπορεύματα αντί € 18.000 πλέον ΦΠΑ 19% με υπογραφή γραμματίων εξάμηνης διάρκειας και ονομαστικής αξίας € 21.420. Η τιμή τοις μετρητοίς είναι € 15.000. Με τι ποσό θα χρεωθεί ο λογαριασμός 20 Εμπορεύματα;

(α) € 15.000

(β) € 17.850

(γ) € 21.420

(δ) € 18.000

1. Από τα παρακάτω στοιχεία κόστους για την εκτύπωση ενός βιβλίου ποιο θεωρείτε ότι είναι Γενικό Βιομηχανικό Έξοδο;

(α) η αμοιβή του εργαζόμενου που χειρίζεται τη μηχανή εκτύπωσης

(β) το κόστος του χαρτιού

(γ) η αμοιβή του διευθυντή πωλήσεων του τυπογραφείου

(δ) το κόστος της κόλας που χρησιμοποιείται για τη βιβλιοδεσία

1. Σε μια επιχείρηση καταλογίσθηκαν Γ.Β.Ε. στα προϊόντα που παράχθηκαν κατά τη διάρκεια μιας περιόδου ύψους 120.100 €. Τα πραγματικά Γ.Β.Ε. της περιόδου ανήλθαν σε 120.000 €. Για την τακτοποίηση της διαφοράς καταλογισμού στο τέλος της περιόδου μπορεί να γίνει η ακόλουθη εγγραφή:

(α) Γ.Β.Ε. καταλογισμένα 100

Γ.Β.Ε. 100

(β) Γ.Β.Ε. καταλογισμένα 120.100

Γ.Β.Ε. 120.000

 Κόστος Πωληθέντων 100

(γ) Γ.Β.Ε. καταλογισμένα 120.000

 Κόστος Πωληθέντων 100

Γ.Β.Ε. 120.100

(δ). Κανένα από τα παραπάνω

1. Μια επιχείρηση χρησιμοποιεί για την αποτίμηση των αποθεμάτων της τη Μέθοδο LIFO. Προμηθεύτηκε πρώτη ύλη ως εξής: την 3/6/2006 1.000 Kg στην τιμή των 4 €/Kg , την 2/7/2006 1.500 Kg στην τιμή των 4,1 €/Kg και την 4/7/2006 500 Kg στην τιμή των 4,2 €/Kg. Για την εκτέλεση της Παραγγελίας 111 χορηγήθηκαν από την αποθήκη την 3/7/2006 1.000 Kg πρώτης ύλης. Ποιο είναι το κόστος Άμεσων Υλικών της Παραγγελίας 111;

(α) € 4.000

(β) € 4.100

(γ) € 4.150

(δ) Απαιτείται επιπλέον πληροφορία

1. Μια επιχείρηση κοστολογεί τα προϊόντα της με έναν συντελεστή καταλογισμού Γ.Β.Ε. με βάση τις ώρες λειτουργίας μηχανημάτων (ΩΛΜ) που έχει υπολογισθεί σε 5 €/ΩΛΜ. Η επιχείρηση ασχολήθηκε μόνο με την παραγγελία Νο 44. Οι προϋπολογισθείσες ΩΛΜ για την παραγγελία ήταν 110, ενώ οι πραγματικές ΩΛΜ 100. Τα πραγματικά Γ.Β.Ε. ανήλθαν σε € 510. Το κόστος πρώτων υλών ανήλθε σε € 200 και το κόστος αμέσων εργατικών σε €300. Ποιο είναι το κόστος της παραγγελίας Νο 44:

(α) € 1.000

(β) € 1.010

(γ) € 1.050

(δ) Κανένα από τα παραπάνω

**14. Η επιχείρηση Μ πραγματοποίησε ΓΒΕ αξίας € 200 κατά τη διάρκεια του Απριλίου 2012. Λαμβάνοντας υπόψη ότι τα ΓΒΕ καταλογίζονται με συντελεστή €2 / ΩΑΕ, ότι οι ΩΑΕ ανήλθαν σε 150 και οι προϋπολογισμένες ΩΑΕ είναι 170, ποια είναι η διαφορά καταλογισμού που εντοπίστηκε στην επιχείρηση στο τέλος του μήνα:**

Α) 100, υπερκαταλογισμός

Β) 100, υποκαταλογισμός

Γ) 140, υποκαταλογισμός

**15. Τα δεδομένα σε € που ακολουθούν αφορούν βιομηχανική εταιρία για τη χρήση 2011.**

Απογραφές 1/1: ΑΥ=250, ΠΕ=80, Έτοιμα Προϊόντα= 220

 31/12: ΑΥ= 70 , ΠΕ=210, Έτοιμα Προϊόντα = 190

Αγορές ΑΥ=400, ΑΕ=100, ΓΒΕ=220

Ποιο ποσό από τα παρακάτω αντιπροσωπεύει το Κόστος Παραχθέντων;

Α. 980

Β. 990 €

Γ. 780 €

Δ. Κανένα από τα παραπάνω

**16. Η επιχείρηση Χ παράγει τα προϊόντα της στο πλαίσιο μιας εξατομικευμένης παραγωγικής διαδικασίας. Ο λογαριασμός Παραγωγή σε Εξέλιξη παρουσίασε την ακόλουθη κίνηση για το μήνα Μάιο 2012 (σε ευρώ):**

Χρεωμένος με: Αρχικό Απόθεμα 20.000, Πρώτες Ύλες 80.000, Άμεση Εργασία 60.000 και ΓΒΕ Καταλογισμένα 36.000

Πιστωμένος με: Κόστος Παραχθέντων 160.000

Λαμβάνοντας υπόψη ότι η εταιρία καταλογίζει τα ΓΒΕ στις παραγγελίες με 60% επί του κόστους της Άμεσης Εργασίας και ότι η παραγγελία με αριθμό 120 η οποία δόθηκε 10/5/2012 είχε κόστος εργασίας 15.000 και ήταν η μόνη ημικατεργασμένη στο τέλος του μήνα, ποιο είναι το κόστος των πρώτων υλών της παραγγελίας αυτής:

Α) 24.000

Β) 9.000

Γ) 12.000

**17. Τα δεδομένα σε € που ακολουθούν αφορούν βιομηχανική εταιρία για τη χρήση 2011.**

Αγορές ΑΥ= 510,60 , ΑΕ=176,10, ΓΒΕ=72,80

Απογραφές 1/1: ΑΥ=167,30 , ΠΕ= 35,20 , Έτοιμα Προϊόντα= 184,90

 31/12: ΑΥ= 72,20 , ΠΕ= 52,80 , Έτοιμα Προϊόντα = 214,20

Ποιο ποσό από τα παρακάτω αντιπροσωπεύει το Κόστος Παραχθέντων;

Α. 889,80€

Β. 837,00€

Γ. 847,00€

Δ. Κανένα από τα παραπάνω

**18. Τα κοστολογικά στοιχεία της βιομηχανίας ΑΣΤΕΡΑΣ ΕΠΕ για τη χρήση 2011 έχουν ως εξής (σε ευρώ):**

Αγορές ΑΥ= 470.000 , ΓΒΕ=330.000, Κόστος Πωληθέντων= 1.040.000

Αρχικά Αποθέματα: ΑΥ=210.000 , ΠΕ= 50.000 , Έτοιμα Προϊόντα= 310.000

Τελικά Αποθέματα: ΑΥ=230.000 , ΠΕ= 20.000 , Έτοιμα Προϊόντα = 370.000

Το κόστος Άμεσης Εργασίας ανέρχεται στα:

Α. 290.000 €

Β. 280.000 €

Γ. 200.000 €

Δ. 400.000 €