

Übung Einkaufs- kalkulation

| Informationen zu deinem Unternehmen Winter Möbelbau (WM) in Regensburg | |
|---|--|
| Inhaber: | Hans Winter e.K. |
| Fertigerzeugnisse: | Betten, Sofas, Nachttische, Regale, Tische, Esstische, Stühle |
|  | |
| Werkstoffe | |
| Rohstoffe | Spanplatten, Buchenholz, Leder, Baumwollstoffe, OSB-Platten, Fichtenlatten, Kantholz |
| Fremdbauteile | Holzgriffe, Schamiere, Metallgriffe, Schrankfüße |
| Hilfsstoffe | Holzleim, Schrauben, Nägel, Holzfarbe, Klarlack, Nieten |
| Betriebsstoffe | Schmieröl, Schleifpapier, Polierpaste, Maschinenfett, Benzin, Dieseltreibstoff |



Bearbeite die folgenden Geschäftsfälle und Aufgaben bei Winter Möbelbau:

1. Uns liegt ein Angebot für den Bezug von Schleifpapier zu folgenden Konditionen vor: Listenpreis 9.200,00 ; Großkundenrabatt 20 %; 3 % Skonto; Lieferung frei Haus. Herr Winter beauftragt dich, den Einstandspreis zu ermitteln.
2. Im Rahmen deiner Ausbildung gibt dir Herr Winter die Aufgabe, den Einstandspreis für eine Lieferung von 850 Packungen Fichtenlatten zu berechnen. Der Lieferant bietet uns folgende Konditionen: Listenpreis 10,00 € pro Packung; Sofortrabatt 10 %; Lieferung frei Haus; 3 % Skonto.
3. Die Buchhaltung der Firma Winter Möbelbau muss eine Kalkulation des Einstandspreises für eine Bestellung von 100 Schrankfüßen zu diesen Konditionen erstellen: 1 % Skonto; Listenpreis 2,20 € pro Stück; Jubiläumsrabatt 30 %; Lieferung frei Haus.
4. Im Rahmen deiner Ausbildung gibt dir Herr Winter die Aufgabe, den Einstandspreis für eine Lieferung von Holzgriffen zu berechnen. Der Lieferant bietet uns folgende Konditionen: Listenpreis 7.300,00 ; Jubiläumsrabatt 20 %; Lieferung frei Haus; 1 % Skonto.
5. Für die Fertigung unserer Stühle benötigen wir noch 2.000 Schrauben. Berechne den Einstandspreis, wenn uns zu folgenden Bedingungen geliefert wird: Listenpreis 0,10 € pro Stück; 3 % Skonto; Lieferung frei Haus; Großkundenrabatt 10 %.
6. Herr Winter hat von einem Lieferanten ein Angebot für den Bezug von Fichtenlatten zu folgenden Konditionen erhalten: 3 % Skonto innerhalb von 9 Tagen; Listenpreis 7.000,00 €; 10 % Jubiläumsrabatt; Lieferung frei Haus.
 - 6.1 Berechne mit einem geeigneten Kalkulationsschema den Einstandspreis für dieses Angebot.
 - 6.2 Bilde den Buchungssatz, wenn wir am 08. Januar 20... zu den angegebenen Konditionen auf Ziel kaufen.
 - 6.3 Bilde den Buchungssatz, wenn wir die Rechnung am 18. Januar 20... per Überweisung begleichen.
7. Wir haben von unserem Polierpastenlieferanten ein Angebot mit folgenden Konditionen erhalten: 2 % Skonto innerhalb von 7 Tagen; Listenpreis 20,00 € pro Kilogramm; 20 % Stammkundenrabatt; Lieferung frei Haus.
 - 7.1 Herr Winter bittet dich, den Einstandspreis für dieses Angebot zu berechnen, wenn wir 300 Kilogramm bestellen.
 - 7.2 Am 17. Januar 20... erhält Winter Möbelbau eine Rechnung für den Einkauf zu den angebotenen Bedingungen. Bilde den Buchungssatz hierzu.
 - 7.3 Bilde den Buchungssatz, wenn wir die Rechnung am 14. Februar 20... per Überweisung begleichen.

Grundwissensnack

8. Einkauf von Holzfarben für 900,00 € netto, abzüglich 30 % Jubiläumsrabatt auf Ziel. Herr Winter bittet dich, den Buchungssatz für diesen Geschäftsfall zu bilden.
9. Ausgleich einer noch nicht beglichenen Eingangsrechnung für Metallgriffe per Online-Überweisung. Der Rechnungsbetrag beläuft sich auf 10.281,60 €. Bilde den Buchungssatz für diesen Vorgang.
10. Wir haben einen gebrauchten Transporter zu einem Preis von 4.774,00 € netto verkauft. Der Rechnungsbetrag wird sofort per Banklastschrift vom Käufer eingezogen. Herr Winter bittet dich, den Buchungssatz für diesen Geschäftsfall zu bilden.
11. Die Firma Winter Möbelbau kauft OSB-Platten zum Preis von 2.380,00 € brutto auf Rechnung. Bilde den Buchungssatz für diesen Vorgang.
12. Ein Kunde überweist eine offene Sofarechnung mit einem aufgeführten Warenwert in Höhe von 9.793,70 € brutto. Bilde den entsprechenden Buchungssatz.
13. Für das Büro hat Herr Winter einen Chefsessel für 1.560,00 € netto, abzüglich 10 % Treuerabatt gegen Rechnung gekauft. Bilde den entsprechenden Buchungssatz.
14. Herr Winter verkauft einen gebrauchten Konferenzbildschirm für 447,24 € brutto gegen Barzahlung. Herr Winter bittet dich, den Buchungssatz für diesen Geschäftsfall zu bilden.
15. Wir kaufen 600 Kilogramm Nägel zum Preis von 5,00 € netto/kg, abzüglich 20 % Sofortrabatt auf Ziel. Bilde den Buchungssatz für diesen Vorgang.
16. Unser Unternehmen hat nach 5 Jahren Nutzung einen gebrauchten Aktenschrank für 1.211,25 € netto auf Rechnung verkauft. Herr Winter bittet dich, den Buchungssatz für diesen Geschäftsfall zu bilden.
17. Wir begleichen eine offene Rechnung für Dieseltreibstoff mit einem Warenwert in Höhe von 9.567,60 € brutto per Online-Überweisung. Bilde den entsprechenden Buchungssatz.
18. Einkauf von OSB-Platten für 559,30 € brutto, abzüglich 10 % Jubiläumsrabatt in bar. Herr Winter bittet dich, den Buchungssatz für diesen Geschäftsfall zu bilden.
19. Unser Unternehmen hat nach 5 Jahren Nutzung eine gebrauchte Spritzgussmaschine für 16.261,75 € netto in bar verkauft. Bilde den Buchungssatz für diesen Vorgang.
20. Wir kaufen Nieten im Wert von 11.900,00 € brutto auf Ziel. Bilde den entsprechenden Buchungssatz.
21. Wir verkaufen Tische für 3.451,00 € brutto, abzüglich 30 % Sofortrabatt auf Ziel. Bilde den Buchungssatz für diesen Vorgang.
22. Wir verkaufen Betten im Wert von 660,00 € netto, abzüglich 20 % Sofortrabatt in bar. Bilde den Buchungssatz für diesen Vorgang.
23. Wir kaufen Spanplatten im Wert von 761,60 € brutto, abzüglich 10 % Großkundenrabatt in bar. Herr Winter bittet dich, den Buchungssatz für diesen Geschäftsfall zu bilden.

Lösungen für die Aufgaben Nr. 1 bis Nr. 24:

| | | | | |
|----|-----------------------|-------------------|----------|----------|
| 1. | Listeneinkaufspreis | 9.200,00 € | 100,00 % | |
| | - Liefererrabatt | 1.840,00 € | 20,00 % | |
| | Zieleinkaufspreis | 7.360,00 € | 80,00 % | 100,00 % |
| | - Liefererskonto | 220,80 € | | 3,00 % |
| | Bareinkaufspreis | 7.139,20 € | | 97,00 % |
| | + Bezugskosten | 0,00 € | | |
| | Einstandspreis | 7.139,20 € | | |

| | | | | |
|----|-----------------------|-------------------|----------|----------|
| 2. | Listeneinkaufspreis | 8.500,00 € | 100,00 % | |
| | - Liefererrabatt | 850,00 € | 10,00 % | |
| | Zieleinkaufspreis | 7.650,00 € | 90,00 % | 100,00 % |
| | - Liefererskonto | 229,50 € | | 3,00 % |
| | Bareinkaufspreis | 7.420,50 € | | 97,00 % |
| | + Bezugskosten | 0,00 € | | |
| | Einstandspreis | 7.420,50 € | | |

| | | | | |
|----|-----------------------|-----------------|----------|----------|
| 3. | Listeneinkaufspreis | 220,00 € | 100,00 % | |
| | - Liefererrabatt | 66,00 € | 30,00 % | |
| | Zieleinkaufspreis | 154,00 € | 70,00 % | 100,00 % |
| | - Liefererskonto | 1,54 € | | 1,00 % |
| | Bareinkaufspreis | 152,46 € | | 99,00 % |
| | + Bezugskosten | 0,00 € | | |
| | Einstandspreis | 152,46 € | | |

| | | | | |
|----|-----------------------|-------------------|----------|----------|
| 4. | Listeneinkaufspreis | 7.300,00 € | 100,00 % | |
| | - Liefererrabatt | 1.460,00 € | 20,00 % | |
| | Zieleinkaufspreis | 5.840,00 € | 80,00 % | 100,00 % |
| | - Liefererskonto | 58,40 € | | 1,00 % |
| | Bareinkaufspreis | 5.781,60 € | | 99,00 % |
| | + Bezugskosten | 0,00 € | | |
| | Einstandspreis | 5.781,60 € | | |

| | | | | |
|----|-----------------------|-----------------|----------|----------|
| 5. | Listeneinkaufspreis | 200,00 € | 100,00 % | |
| | - Liefererrabatt | 20,00 € | 10,00 % | |
| | Zieleinkaufspreis | 180,00 € | 90,00 % | 100,00 % |
| | - Liefererskonto | 5,40 € | | 3,00 % |
| | Bareinkaufspreis | 174,60 € | | 97,00 % |
| | + Bezugskosten | 0,00 € | | |
| | Einstandspreis | 174,60 € | | |

| | | | | |
|-----|-----------------------|-------------------|----------|----------|
| 6.1 | Listeneinkaufspreis | 7.000,00 € | 100,00 % | |
| | - Liefererrabatt | 700,00 € | 10,00 % | |
| | Zieleinkaufspreis | 6.300,00 € | 90,00 % | 100,00 % |
| | - Liefererskonto | 189,00 € | | 3,00 % |
| | Bareinkaufspreis | 6.111,00 € | | 97,00 % |
| | + Bezugskosten | 0,00 € | | |
| | Einstandspreis | 6.111,00 € | | |

| | | | | | |
|-----|------------------------|--------------------------|----|----------------------|------------------------|
| 6.2 | 6000 AWR 2600 VORST | 6.300,00 € 1.197,00 € | an | 4400 VE | 7.497,00 € |
| 6.3 | 4400 VE | | an | 2800 BK | 7.497,00 € |
| 7.1 | Listeneinkaufspreis | 6.000,00 € | | 100,00 % | |
| | - Liefererrabatt | 1.200,00 € | | 20,00 % | |
| | Zieleinkaufspreis | 4.800,00 € | | 80,00 % | 100,00 % |
| | - Liefererskonto | 96,00 € | | | 2,00 % |
| | Bareinkaufspreis | 4.704,00 € | | | 98,00 % |
| | + Bezugskosten | 0,00 € | | | |
| | Einstandspreis | 4.704,00 € | | | |
| 7.2 | 6030 AWB 2600 VORST | 4.800,00 € 912,00 € | an | 4400 VE | 5.712,00 € |
| 7.3 | 4400 VE | | an | 2800 BK | 5.712,00 € |
| 8. | 6020 AWH 2600 VORST | 630,00 € 119,70 € | an | 4400 VE | 749,70 € |
| 9. | 4400 VE | | an | 2800 BK | 10.281,60 € |
| 10. | 2800 BK | 5.681,06 € | an | 0840 FP 4800 UST | 4.774,00 € 907,06 € |
| 11. | 6000 AWR 2600 VORST | 2.000,00 € 380,00 € | an | 4400 VE | 2.380,00 € |
| 12. | 2800 BK | | an | 2400 FO | 9.793,70 € |
| 13. | 0870 BGA 2600 VORST | 1.404,00 € 266,76 € | an | 4400 VE | 1.670,76 € |
| 14. | 2880 KA | 447,24 € | an | 0860 BM 4800 UST | 375,83 € 71,41 € |
| 15. | 6020 AWH 2600 VORST | 2.400,00 € 456,00 € | an | 4400 VE | 2.856,00 € |
| 16. | 2400 FO | 1.441,39 € | an | 0870 BGA 4800 UST | 1.211,25 € 230,14 € |
| 17. | 4400 VE | | an | 2800 BK | 9.567,60 € |
| 18. | 6000 AWR 2600 VORST | 423,00 € 80,37 € | an | 2880 KA | 503,37 € |
| 19. | 2880 KA | 19.351,48 € | an | 0700 MA | 16.261,75 € |

| | | | | | |
|------------|------------|-------------|----|-----------|-------------|
| | | | | 4800 UST | 3.089,73 € |
| 20. | 6020 AWH | 10.000,00 € | | | |
| | 2600 VORST | 1.900,00 € | an | 4400 VE | 11.900,00 € |
| 21. | 2400 FO | 2.415,70 € | an | 5000 UEFE | 2.030,00 € |
| | | | | 4800 UST | 385,70 € |
| 22. | 2880 KA | 628,32 € | an | 5000 UEFE | 528,00 € |
| | | | | 4800 UST | 100,32 € |
| 23. | 6000 AWR | 576,00 € | | | |
| | 2600 VORST | 109,44 € | an | 2880 KA | 685,44 € |