

Tabele do ćwiczeń w podręczniku do kwalifikacji A.18 pt. Organizacja i techniki sprzedaży. Prowadzenie sprzedaży, tom 2

Materiały można wydrukować i umieścić w zeszycie!

s. 88

Zadanie 11. Sporządź zamówienie wewnętrzne na podstawie danych według wzoru (s. 54): Sklep owocowo-warzywny „Rarytas”, ul. Bukowa 8 w Lesku w dniu 15 marca 20XY r. złożył zamówienie w dziale handlowym z realizacją na dzień 17 marca br. na towary:

- | | | |
|---------------------------|----------------------------|---------------------------|
| – buraki 50 kg, | – szczypiorek 20 szt., | – kalafiori 120 szt., |
| – cebula 30 kg, | – brzoskwinie 20 kg, | – jabłka Lobo 40 kg, |
| – jabłka Delicjusz 35 kg, | – kapusta biała 60 kg, | – kapusta pekińska 20 kg, |
| – kapusta kiszona 120 kg, | – ogórki kiszone 120 kg, | – koper 50 szt., |
| – ogórki długie 30 kg, | – banany 40 kg, | – mandarynki 25 kg, |
| – pomarańcze 50 kg, | – pomidory krajowe 130 kg, | – arbuzy 32 kg, |
| – włoszczyzna 55 szt., | – melony 10 szt., | – sałata lodowa 30 szt., |
| – roszonek 25 szt., | – śliwki 25 kg, | – ziemniaki 200 kg. |

Zadanie 12. Sklep z zad. 11 wysłał dziś zamówienie nr 32/XY do Hurtowni Artykułów Spożywczych „Bakalia”, ul. Zamkowa 3, Warszawa na następujące towary:

orzechy nerkowce	– 20 kg w cenie jednostkowej	28,50 zł/kg,
śliwki kalifornijskie	– 30 kg w cenie jednostkowej	10,70 zł/kg,
figi	– 25 kg w cenie jednostkowej	19,50 zł/kg,
daktyle	– 10 kg w cenie jednostkowej	6,50 zł/kg.

ZAMÓWIENIE NR				z dnia			
ZAMAWIAJĄCY:		PŁATNIK:		ADRESAT:			
NIP:		Bank:		NIP:			
Bank:		Nr konta:		Bank:			
Nr konta:		WARUNKI PŁATNOŚCI:		Nr konta:			
Lp.	Nazwa artykułu	Indeks/ SWW/KU	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość netto	Termin dostawy
Oświadczamy, że upoważniamy do odbioru faktury bez naszego podpisu.							
<p>.....</p> <p>pieczętka i czytelny podpis osoby upoważnionej do otrzymania zamówienia</p>				<p>.....</p> <p>pieczętka i czytelny podpis osoby uprawnionej do wystawienia zamówienia</p>			
Potwierdzenie przyjęcia zamówienia							
<p>.....</p> <p>pieczętka i czytelny podpis</p>				<p>.....</p> <p>data</p>			

Zadanie 6. Na podstawie załączonych wzorów dokumentów (s. 98–99) wykonaj poniższe ćwiczenia:

A. Przedsiębiorstwo Handlu Hurtowego „Bega” w Opolu przy ul. Makowej 9 na dzień 1 lutego 20XY r. ma w magazynie zapas zamrażarek skrzyniowych o symbolu GTS 61120 – indeks materiałowy 61-120 w liczbie 5 szt. Cena netto (bez podatku VAT) wynosi 2250 zł. W dniu 5 lutego br. nastąpiła dostawa 10 szt. Na podstawie faktury nr 29/XY z 5 lutego br. wystawionej przez dostawcę: Przedsiębiorstwo Produkcyjne „Frost”, ul. Wrześniowa 7, Zamość, w magazynie wypisano Pz nr 14/XY z datą z dnia dostawy. Wystaw dokument źródłowy.

B. W dniu 12 lutego br. Przedsiębiorstwo „Bega” zrealizowało zamówienie nr 32/XY z dnia 28 stycznia br. i dostarczyło własnym transportem 12 zamrażarek skrzyniowych Przedsiębiorstwu Handlu Detalicznego „Jaszczurka” w Warszawie, ul. Koralkowa 32. Operacja wydania towaru z magazynu została udokumentowana w Wz nr 51/XY z dnia wydania towaru. Dokonaj zamknięcia kartoteki magazynowej na ostatni dzień lutego, założonej 1 lutego br. i ustal stan końcowy.

Wystawiającym dokumenty jest wykonujący powyższe ćwiczenia.

Pz		PRZYCHÓD ZEWNĘTRZNY				Środek transportu		Nr zamówienia	
		DOSTAWCA							
		Data przyjęcia		Numer i data dowodu dostawy			Nr kolejny Pz w magazynie		
LP.	NAZWA MATERIAŁU	INDEKS	J.m.	ILOŚĆ		Cena netto	Wartość netto		
				Otrzymana	Przyjęta				
RAZEM									
Wystawił:			Przyjął:		Uwagi kontroli przyjęcia:		Uwagi:		
Data			Data		Data				
Podpis			Podpis		Podpis				

Wz		WYDANIE NA ZEWNĄTRZ				Środek transportu		Nr zamówienia	
ZAKŁAD		ODBIORCA							
		Data wydania		Numer i data dowodu sprzedaży				Nr Wz	
LP.	NAZWA MATERIAŁU	INDEKS	J.m.	ILOŚĆ		Cena netto		Wartość netto	
				Zadysponowana	Wydana				
RAZEM									
Wystawił:		Przyjął:			Wynik badań jakości:		Uwagi:		
Data		Data			Data				
Podpis		Podpis			Podpis				

KARTOTEKA MAGAZYNOWA					
ZAKŁAD		NAZWA		INDEKS	
Jednostka miary:			Cena sprzedaży netto		
Data	Symbol i numer dowodu	Treść	Przychód	Rozchód	Stan

s. 114

Tabela do punktu III. Dokonaj obliczeń i uzupełnij brakujące dane.

Lp.	Wyszczególnienie	kwiecień	maj	czerwiec	II kwartał
1	Wartość zapasu towarów w zł				
	a) na początek miesiąca	46 500	42 860	45 240	
	b) na koniec miesiąca	45 820	42 120	46 560	
2	Wartość sprzedaży w zł	230 800	182 100	275 400	
3	Rotacja w dniach				
4	Rotacja w razach				

s. 177

Zadanie 2. Uzupełnij brakujące dane, obliczając cenę i marżę. Zastosuj metodę „od sta”.

Cena zbytu	Marża hurtowa		Cena hurtowa	Marża detaliczna		Cena detaliczna
	%	zł		%	zł	
56,00	12			13		
	11		120,00	14		
	15			12		67,00
34,40	13			15		
240,50	12			14		
	16		360,00	18		
380,00	18			20		
	20			16		442,00

s. 178

Zadanie 3. Uzupełnij brakujące dane, obliczając cenę i marżę. Zastosuj metodę „w stu”.

Cena zbytu	Marża hurtowa		Cena hurtowa	Marża detaliczna		Cena detaliczna
	%	zł		%	zł	
	13		120,00	15		
	12			15		260,00
150,00	14			12		
88,00	13			15		
	12		12,00	14		
	16		14,00	18		
	18			20		66,00
	20			16		90,00

s. 179

Zadanie 6. Uzupełnij brakujące dane, obliczając wartość podatku i cenę.

Cena jednostkowa netto	Podatek VAT		Cena jednostkowa brutto
	%	zł	
26,00	23		
	23		120,00
	23		3,60
38,00	8		
140,80	8		
	8		360,00
8,00	5		
	5		2,50

s. 180

Zadanie 8. Uzupełnij brakujące dane, obliczając cenę, podatek i wartość.

Cena jednostkowa netto	Podatek VAT		Cena jednostkowa brutto	Jednostka miary (j.m.)	Ilość	Wartość zł brutto
	%	zł				
56,00	23			szt.	3	
	5		4,00	kg	100	
	23		45,00	szt.	20	
34,40	8			opak.	15	
240,50	8			szt.	12	
	23		58,00	szt.	4	
3,00	5			kg	200	
	5		1,60	kg	300	

s. 244

Zadanie 11. Wpisz do odpowiednich kolumn podane czynniki szkodliwe.

pierwotniaki, hałas, substancje drażniące, grzyby, substancje rakotwórcze, hałas ultradźwiękowy, promieniowanie optyczne (rodzaj promieniowania elektromagnetycznego), wirusy, mikroklimat, substancje uczulające, drgania mechaniczne pola, promieniowanie elektromagnetyczne, bakterie.

Czynniki fizyczne	Czynniki chemiczne	Czynniki biologiczne