

Nazwa kwalifikacji: **Obsługa magazynów**

Oznaczenie kwalifikacji: **SPL.01**

Numer zadania: **01**

Wypełnia zdający

Numer PESEL zdającego*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Czas trwania egzaminu: **120** minut.

EGZAMIN ZAWODOWY CZĘŚĆ PRAKTYCZNA

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2019**

Instrukcja dla zdającego

1. Na pierwszej stronie arkusza egzaminacyjnego wpisz w oznaczonym miejscu swój numer PESEL i naklej naklejkę z numerem PESEL i z kodem ośrodka.
2. Na KARCIE OCENY w oznaczonym miejscu przyklej naklejkę z numerem PESEL oraz wpisz:
 - swój numer PESEL*,
 - oznaczenie kwalifikacji,
 - numer zadania,
 - numer stanowiska.
3. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 11 stron i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
4. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
5. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
6. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
7. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw arkusz egzaminacyjny z rezultatami oraz KARTĘ OCENY na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
8. Po uzyskaniu zgody zespołu nadzorującego możesz opuścić salę/miejsce przeprowadzania egzaminu.

Powodzenia!

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Zadanie egzaminacyjne

Wypełnij dokument PZ nr 10/2021, z datą realizacji zamówienia, potwierdzający przyjęcie do magazynu PPH AGROPOL surowców do produkcji soków owocowych w butelkach 1 litr zgodnie z zamówieniem nr 15/2021 złożonym w przedsiębiorstwie Jan i Syn Sp. z o.o.

Sporządź analizę ABC zapasów PPH AGROPOL według kryterium wartości wydań w oparciu o *Charakterystykę grup zapasów analizy ABC*.

Wystaw dokument PW nr 20/2021 dotyczący przyjęcia 25.06.2021 r. z produkcji do magazynu soków owocowych w oparciu o *Zestawienie soków owocowych przyjętych z produkcji do magazynu*.

W oparciu o *Informacje dotyczące formowania wyrobów gotowych w PPH AGROPOL* oraz *Wykaz zamówień klientów PPH AGROPOL* sporządź plan formowania paletowych jednostek ładunkowych (pjł) z sokami owocowymi 1 litr, wydawanymi z magazynu w związku z zamówieniem Hurtowni OWOCE i WARZYWA.

Wypełnij specyfikację towarową nr 112/2021 dotyczącą wydania z magazynu i sprzedaży w dniu 29.06.2021 r. soków owocowych 1 litr zgodnie z zamówieniem Hurtowni OWOCE i WARZYWA.

Wszystkie informacje niezbędne do rozwiązania zadania oraz druki do wypełnienia znajdują się w arkuszu egzaminacyjnym.

Zamówienie na surowce do produkcji soków

PPH AGROPOL
ul. Pogodna 16
90-004 Łódź
NIP: 333-100-66-25

Łódź, 15.06.2021 r.

Jan i Syn Sp. z o.o.
ul. Polowa 112
90-004 Łódź

Zamówienie nr 15/2021

Specyfikacja zamówienia:

Nazwa surowca	Ilość [kg]	Jednostkowa cena zakupu netto [zł]
Jabłka	2 200	3,00
Gruszki	5 500	2,50
Truskawki	3 500	2,00

Data wysyłki: 16.06.2021 r.

Realizacja zamówienia: 16.06.2021 r.

Warunki płatności: przelew w ciągu 14 dni od wystawienia faktury sprzedaży.

Jakub Miły
podpis osoby zamawiającej

Charakterystyka grup zapasów analizy ABC

Przeprowadzając analizę ABC zapasów należy uszeregować asortyment malejąco według wartości wydań [zł] (rozpoczynając od pozycji o najwyższej wartości wydań [zł]).

W analizie ABC zapasów należy przyjąć:

Grupa A – zapasy których kolejne wartości skumulowanego udziału procentowego wartości wydań nie przekraczają 80%;

Grupa B – zapasy których wartości skumulowanego udziału procentowego wartości wydań mieszczą się w przedziale powyżej 80% i nie przekraczają 95%;

Grupa C – pozostałe zapasy.

Zestawienie soków owocowych przyjętych z produkcji do magazynu

Kod tow.-mater. (KTM)	Nazwa wyrobu gotowego	Liczba przyjętych wyrobów gotowych [szt.]	Jednostkowy koszt wytworzenia [zł]	Stan magazynowy (przed przyjęciem w dniu 25.06.2021 r.) [szt.]
AA - 123	Sok jabłkowy 1 litr	576	5,00	2 000
BB - 234	Sok gruszkowy 1 litr	288	6,00	3 000
CC - 345	Sok truskawkowy 1 litr	864	4,00	1 000

Informacje dotyczące PPH AGROPOL

PPH AGROPOL

ul. Pogodna 16

90-004 Łódź

NIP: 3331006625

Rachunek bankowy: 50 1020 1879 1000 0000 9255 2010

Za wystawienie wszystkich dokumentów w PPH AGROPOL jest odpowiedzialna Jadwiga Marzec.

Ewidencja magazynowa surowców jest prowadzona w cenach zakupu netto.

Ewidencja magazynowa wyrobów gotowych jest prowadzona w koszcie wytworzenia.

PPH AGROPOL ustalając jednostkową cenę sprzedaży netto wyrobu gotowego stosuje 30% narzut zysku liczony od kosztu wytworzenia.

Soki są objęte 5% stawką VAT.

Informacje dotyczące formowania wyrobów gotowych w PPH AGROPOL

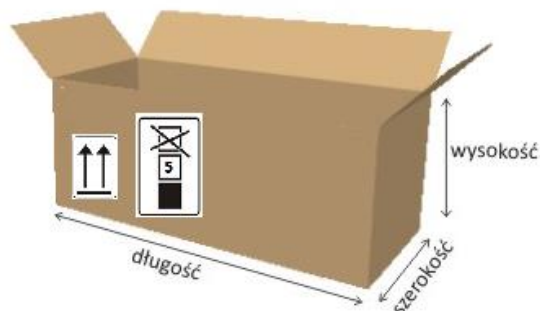
Przedsiębiorstwo umieszcza soki owocowe 1 litr w opakowaniach zbiorczych (kartonach).

W jednym kartonie jest umieszczanych 8 szt. soku.

Wymiary opakowania zbiorczego (dł. × szer. × wys.): 200 × 400 × 400 mm

Masa brutto opakowania zbiorczego: 10 kg

Opakowania zbiorcze są oznakowane zgodnie z przedstawionym rysunkiem.



Opakowania zbiorcze są formowane w paletowe jednostki ładunkowe (pjł) na paletach o wymiarach (dł. × szer. × wys.): 1 200 × 800 × 144 mm

Masa palety: 25 kg

Ładowność palety: 1 500 kg

Ładunek w kartonach, formowany na palecie, nie może wystawać poza jej obrys.

Kartony na palecie są formowane w pełnych warstwach.

Regały ramowe w magazynie PPH AGROPOL pozwalają na składowanie pjł o maksymalnej wysokości 1 600 mm i maksymalnej masie brutto 800 kg każda.

Wykaz zamówień klientów PPH AGROPOL z dnia 26.06.2021 r.

Odbiorca	Sok jabłkowy 1 litr [szt.]	Sok gruszkowy 1 litr [szt.]	Sok truskawkowy 1 litr [szt.]
Hurtownia OWOCE I WARZYWA ul. Kołłątaja 20, 90-004 Łódź NIP: 2260254091	288	576	---
Sklep MALINKA ul. Mokra 2, 90-004 Łódź NIP: 6217890214	---	576	864
Sklep TRUSKAWKA ul. Kopernika 13, 90-004 Łódź NIP: 3161785453	576	288	864

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 120 minut.

Ocenić będą 5 rezultatów:

- dokument PZ (przyjęcie zewnętrzne),
- analiza ABC zapasów PPH AGROPOL według kryterium wartości wydań,
- dokument PW (przyjęcie wewnętrzne),
- plan formowania paletowych jednostek ładunkowych (pjł) z sokami wydanymi z magazynu,
- specyfikacja towarowa sprzedaży soków z magazynu.

Dokument PZ (przyjęcie zewnętrzne)

Pieczęć firmy		Dostawca		Numer bieżący		Egz.	
				PZ PRZYJĘCIE MATERIAŁÓW Z ZEWNĄTRZ		Numer magazynowy Data wystawienia	
						Numer i data faktury / specyfikacji	
Środek transportu	Zamówienie	Przeznaczenie	Data wysyłki	Data otrzymania			
Kod tow. – mater.	Nazwa materiału / wyrobu / opakowania	Ilość	Przyjęta	Cena		Konto syntet. mater.	
		Dostarczona	J. m.	zł	gr	zł	gr
Wystawił		Zatwierdził	Wymienione ilości		Ewidencja ilościowo-wartościowa		
			Dostarczył	data	Przyjął		

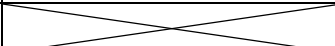
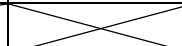
Analiza ABC zapasów PPH AGROPOL według kryterium wartości wydań

Tabela pomocnicza wartości wydań poszczególnych asortymentów zapasu

Lp.	Asortyment	Jednostkowa cena ewidencyjna [zł]	Wydana ilość [kg]	Wartość wydań [zł]
1.	Jabłka	3,00	2 500	7 500,00
2.	Gruszki	2,50	5 800	14 500,00
3.	Truskawki	2,00	3 800	7 600,00
4.	Śliwki	5,00	1 230	6 150,00
5.	Kiwi	10,00	700	7 000,00
6.	Pomarańcze	4,00	500	2 000,00
7.	Grejpfruty	5,00	2 300	11 500,00
8.	Winogrona	10,00	1 800	18 000,00
9.	Maliny	7,00	800	5 600,00
10.	Porzeczki	5,00	1 000	5 000,00
11.	Agrest	6,50	300	1 950,00
12.	Poziomki	3,00	400	1 200,00
13.	Jagody	20,00	600	12 000,00
			RAZEM	100 000,00

Tabela do sporządzenia analizy ABC zapasów

(Uwaga! Asortyment został uszeregowany malejąco według wartości wydań)

Asortyment	Wartość wydań [zł]	Udział procentowy wartości wydań* [%]	Skumulowany udział procentowy wartości wydań* [%]	GRUPA analizy ABC
Winogrona				
Gruszki				
Jagody				
Grejpfruty				
Truskawki				
Jabłka				
Kiwi				
Śliwki				
Maliny				
Porzeczki				
Pomarańcze				
Agrest				
Poziomki				
RAZEM				

* Wyniki należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

Dokument PW (przyjęcie wewnętrzne)

Pieczęć firmy		Skąd		Numer bieżący		Egz.			
		Dokąd		PW PRZYJĘCIE WEWNĘTRZNE		Numer magazynowy		Data wystawienia	
						Przeznaczenie			
Kod tow. – mater.	Nazwa materiału / wyrobu / opakowania	Ilość			Cena		Wartość	Konto syntet. mater.	Zapas ilość
		Dysponowana	J. m.	Przyjęta	zł	gr			
Wystawił	Zatwierdził	Wymienione ilości			Ewidencja ilościowo-wartościowa				
		Wydał	data	Pobrał					

Plan formowania paletowych jednostek ładunkowych (pjł) z sokami wydanyymi z magazynu

Wyszczególnienie	Uzyskane wyniki	
	Sok jabłkowy 1 litr	Sok gruszkowy 1 litr
Liczba wydawanych z magazynu soków 1 litr [szt.]		
Liczba potrzebnych opakowań zbiorczych do zapakowania soków 1 litr [szt.]		
Maksymalna liczba opakowań zbiorczych możliwych do umieszczenia w jednej warstwie na palecie [szt.]		
Masa brutto ładunku w jednej warstwie na palecie [kg]		
Maksymalna liczba warstw opakowań zbiorczych na palecie z uwzględnieniem maksymalnej wysokości pjł i maksymalnej masy brutto pjł [szt.]		
Maksymalna liczba opakowań zbiorczych na palecie (łącznie we wszystkich warstwach) [szt.]		
Liczba opakowań soków 1 litr na palecie [szt.]		
Masa brutto jednej utworzonej pjł [kg]		
Minimalna liczba palet potrzebnych do uformowania wydawanych soków 1 litr [szt.]		

Specyfikacja towarowa sprzedaży soków z magazynu

SPECYFIKACJA TOWAROWA										Miejscowość			
Nr										Data			
SPRZEDAWCA					NABYWCA					Nazwa:			
Nazwa:					Adres:					NIP:			
NIP:					Nazwa:					Adres:			
Nazwa:					Adres:					NIP:			
Lp.	Nazwa towaru	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa netto (bez podatku)		Wartość towaru netto (bez podatku)		Stawka VAT	Kwota podatku VAT		Wartość towaru brutto (wraz z podatkiem)		
				zł	gr	zł	gr		zł	gr	zł	gr	
1	Sok jabłkowy 1 litr		szt.					5					
2	Sok gruszkowy 1 litr		szt.					5					
RAZEM													
Rodzaj opakowań zbiorczych					Sposób formowania ładunku					Wystawit			
					Palety / Pakiety / Kontenery *					Zatwierdził			

* niewłaściwe skreślić

Miejsce na obliczenia (nie podlegają ocenie)