

nazwa kwalifikacji:

Obsługa magazynów

znaczenie kwalifikacji:

SPL.01

numer zadania:

01

od arkusza:

SPL.01-01-22.01-SG_zo

wersja arkusza:

SG**Uwaga! Dopuszcza się inne poprawne merytorycznie rozwiązania**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Zapotrzebowanie materiałowe brutto i netto do produkcji leków przeciwbólowych
	<i>Zapisano:</i>
R.1.1	kartonik: j.m.: szt. i zapotrzebowanie brutto (ilość): 30 000
R.1.2	kartonik: zapotrzebowanie netto (ilość): 18 000 lub inne zapotrzebowanie netto (ilość) wynikające z różnicy zapotrzebowania brutto (ilość) obliczonego przez zdającego w R.1.1 i 12 000 szt.
R.1.3	ulotka: j.m.: szt. i zapotrzebowanie brutto (ilość): 30 000
R.1.4	ulotka: zapotrzebowanie netto (ilość): 25 000 lub inne zapotrzebowanie netto (ilość) wynikające z różnicy zapotrzebowania brutto (ilość) obliczonego przez zdającego w R.1.3 i 5 000 szt.
R.1.5	folia aluminiowa: j.m.: m² i zapotrzebowanie brutto (ilość): 450
R.1.6	folia aluminiowa: zapotrzebowanie netto (ilość): 450 lub inne zapotrzebowanie netto (ilość) wynikające z różnicy zapotrzebowania brutto (ilość) obliczonego przez zdającego w R.1.5 i 0 szt.
R.1.7	tabletki: j.m.: szt. i zapotrzebowanie brutto (ilość): 150 000
R.1.8	arkusz z tworzywa sztucznego: j.m.: m² i zapotrzebowanie brutto (ilość): 450
R.1.9	karton zbiorczy: j.m.: szt. i zapotrzebowanie brutto (ilość): 50
R.1.10	taśma do zabezpieczenia: j.m.: m.b. i zapotrzebowanie brutto (ilość): 80 lub inna ilość wynikająca z iloczynu zapotrzebowania brutto (ilość) obliczonego przez zdającego w R.1.9 i 1,6 m.b.
R.2	Rezultat 2: Zamówienie do Drukarni KRASNAL na brakujące materiały
	<i>Zapisano:</i>
R.2.1	zamówienie nr: 11/01/2022
R.2.2	dane zamawiającego: Przedsiębiorstwo Farmaceutyczne EVA-FARM , ul. Podwale 10 , 50-043 Wrocław
R.2.3	dane dostawcy: Drukarnia KRASNAL , ul. Świdnicka 45 , 50-027 Wrocław
R.2.4	indeks towarowy dla kartonika: K 121 i ilość dla kartonika [szt.]: 18 000 lub inną ilość wynikającą z obliczeń zdającego w R.1.2
R.2.5	indeks towarowy dla ulotki: U 222 i ilość dla ulotki [szt.]: 25 000 lub inną ilość wynikającą z obliczeń zdającego w R.1.4
R.2.6	indeks towarowy dla folii aluminiowej: F 423 i ilość dla folii aluminiowej [m ²]: 450 lub inną ilość wynikającą z obliczeń zdającego w R.1.6
R.2.7	wartość netto dla kartonika [zł]: 9 000,00 lub inną wartość wynikającą z iloczynu ilości przyjętej przez zdającego w R.2.4 i 0,50 zł
R.2.8	wartość netto dla ulotki [zł]: 7 500,00 lub inną wartość wynikającą z iloczynu ilości przyjętej przez zdającego w R.2.5 i 0,30 zł
R.2.9	wartość netto dla folii aluminiowej [zł]: 2 250,00 lub inną wartość wynikającą z iloczynu ilości przyjętej przez zdającego w R.2.6 i 5,00 zł
R.2.10	wartość netto w pozycji Razem [zł]: 18 750,00 lub inną wartość wynikającą z sumy wartości netto obliczonych przez zdającego w R.2.7, R.2.8 i R.2.9
R.3	Rezultat 3: Przyjęcie zewnętrzne
	<i>Zapisano:</i>
R.3.1	pieczęć firmy: Przedsiębiorstwo Farmaceutyczne EVA-FARM , ul. Podwale 10 , 50-043 Wrocław
R.3.2	dostawcę: Drukarnia KRASNAL , ul. Świdnicka 45 , 50-027 Wrocław
R.3.3	numer bieżący: 2/01/2022 i datę wystawienia: 5.01.2022
R.3.4	kod tow.-mater. dla kartonika: KRT 01 i kod tow.-mater. dla ulotki: ULT 02 i kod tow.-mater. dla folii aluminiowej: FAL 03
R.3.5	ilość przyjętą dla kartonika [szt.]: 18 000 lub inną ilość przyjętą przez zdającego w R.2.4
R.3.6	ilość przyjętą dla ulotki [szt.]: 25 000 lub inną ilość przyjętą przez zdającego w R.2.5
R.3.7	ilość przyjętą dla folii aluminiowej [m ²]: 450 lub inną ilość przyjętą przez zdającego w R.2.6
R.3.8	wartość dla kartonika [zł]: 9 000,00 lub inną wartość wynikającą z iloczynu ilości przyjętej przez zdającego w R.3.5 i 0,50 zł

R.3.9	wartość dla ulotki [zł]: 7 500,00 lub inną wartość wynikającą z iloczynu ilości przyjętej przez zdającego w R.3.6 i 0,30 zł
R.3.10	wartość dla folii aluminiowej [zł]: 2 250,00 lub inną wartość wynikającą z iloczynu ilości przyjętej przez zdającego w R.3.7 i 5,00 zł
R.4	Rezultat 4: Wydanie zewnętrzne
	<i>Zapisano:</i>
R.4.1	pieczęć firmy: Przedsiębiorstwo Farmaceutyczne EVA-FARM , ul. Podwale 10 , 50-043 Wrocław
R.4.2	odbiorcę: Hurtownia MONA , ul. Przedpole 9 , 02-241 Warszawa
R.4.3	numer bieżący: 15/01/2022 i datę wystawienia: 10.01.2022
R.4.4	przeznaczenie: sprzedaż
R.4.5	kod tow.-mater. dla leku przeciwbólowego: LPB 10
R.4.6	nazwę materiału/wyrobu/opakowania: lek przeciwbólowy
R.4.7	ilość wydaną dla leku przeciwbólowego [szt.]: 5 400
R.4.8	cenę dla leku przeciwbólowego [zł]: 15,00 lub 12,50
R.4.9	wartość dla leku przeciwbólowego [zł]: 81 000,00 lub inną wartość wynikającą z iloczynu ilości przyjętej przez zdającego w R.4.7 i ceny obliczonej przez zdającego w R.4.8
R.4.10	wystawił: Ewa Mikulska
R.5	Rezultat 5: Kartoteka magazynowa leku przeciwbólowego
	<i>Zapisano:</i>
R.5.1	pieczęć (pełna nazwa i adres): Przedsiębiorstwo Farmaceutyczne EVA-FARM , ul. Podwale 10 , 50-043 Wrocław
R.5.2	nazwę: lek przeciwbólowy
R.5.3	KTM/indeks magazynowy: LPB 10
R.5.4	wymiary [cm]: 10 x 5 x 2
R.5.5	jednostkę miary: szt.
R.5.6	datę: 10.01.2022
R.5.7	symbol i nr dokumentu: WZ 15/01/2022
R.5.8	przychód: (-) lub 0
R.5.9	rozchód: 5 400 lub inny rozchód leku przeciwbólowego przyjęty przez zdającego w R.4.7
R.5.10	zapas: 24 600 lub inny zapas wynikający z różnicy 30 000 i rozchodu przyjętego przez zdającego w R.5.9
R.6	Rezultat 6: Rozmieszczenie ładunku w opakowaniach zbiorczych
	<i>Zapisano:</i>
R.6.1	maksymalną liczbę opakowań jednostkowych na długości kartonu 1 [szt.]: 6
R.6.2	maksymalną liczbę opakowań jednostkowych na długości kartonu 2 [szt.]: 5
R.6.3	maksymalną liczbę opakowań jednostkowych na szerokości kartonu 1 [szt.]: 6 lub 15
R.6.4	maksymalną liczbę opakowań jednostkowych na szerokości kartonu 2 [szt.]: 8 lub 20
R.6.5	maksymalną liczbę opakowań jednostkowych w jednej warstwie w kartonie 1 [szt.]: 36 lub 90 lub inną liczbę wynikającą z iloczynu obliczeń zdającego w R.6.1 i R.6.3
R.6.6	maksymalną liczbę opakowań jednostkowych w jednej warstwie w kartonie 2 [szt.]: 40 lub 100 lub inną liczbę wynikającą z iloczynu obliczeń zdającego w R.6.2 i R.6.4
R.6.7	maksymalną liczbę warstw opakowań jednostkowych w kartonie [szt.]: dla kartonu 1: 10 lub 4 i dla kartonu 2: 15 lub 6
R.6.8	maksymalną liczbę opakowań jednostkowych w kartonie 1 [szt.]: 360 lub inną liczbę wynikającą z iloczynu obliczeń zdającego w R.6.5 i R.6.7 dla kartonu 1
R.6.9	maksymalną liczbę opakowań jednostkowych w kartonie 2 [szt.]: 600 lub inną liczbę wynikającą z iloczynu obliczeń zdającego w R.6.6 i R.6.7 dla kartonu 2
R.6.10	minimalną liczbę kartonów do zapakowania 5 400 szt. opakowań leku [szt.]: dla kartonu 1: 15 lub inną liczbę wynikającą z ilorazu 5 400 szt. i maksymalnej liczby opakowań jednostkowych obliczonej przez zdającego w R.6.8 i dla kartonu 2: 9 lub inną liczbę wynikającą z ilorazu 5 400 szt. i maksymalnej liczby opakowań jednostkowych obliczonej przez zdającego w R.6.9 <i>Uwaga! Wynik musi być liczbą naturalną zaokrągloną w górę</i>