

Nazwa
kwalifikacji:
Oznaczenie
kwalifikacji:

Prowadzenie dokumentacji w jednostce organizacyjnej

EKA.04

Numer zadania: **01**

Kod arkusza: **EKA.04-01-24.06-SG**

Wersja arkusza: **SG**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny Inne zapisy poprawnie merytorycznie
R.1	Rezultat 1: Dowód Pz - Przyjęcie zewnętrzne - wydruk
R.1.1	Data wystawienia i numer dowodu: 02.04.2024; 1/04/2024
R.1.2	Dane dostawcy: nazwa, adres SUPER KRAWIEC Jan Żbik, ul. Targowa 72, 03-727 Warszawa
R.1.3	Nazwa, ilość, jednostka miary przyjętych towarów: spodnie robocze, 35, szt. koszula robocza, 45, szt. rękawice ochronne, 60, para
R.1.4	Cena jednostkowa netto w zł: spodnie robocze - 70,00 koszula robocza - 55,00 rękawice ochronne - 18,00
R.1.5	Razem w zł: 6 005,00
R.1.6	Imię i nazwisko wystawcy/przyjmującego towar: Malwina Kwiatkowska
R.2	Rezultat 2: Faktura sprzedaży – wydruk
R.2.1	Data wystawienia i numer dowodu: 09.04.2024, 1/04/2024
R.2.2	Dane sprzedawcy: nazwa, adres, NIP Hurtownia Odzieżowa CIUSZEK Malwina Kwiatkowska ul. Abecadło 4, 01-972 Warszawa, NIP 7012499256
R.2.3	Dane nabywcy: nazwa, adres, NIP SUPERBUD Marek Nowak ul. Mokotowska 43, 00-551 Warszawa, NIP 1238269622
R.2.4	Nazwa i ilość sprzedanych towarów: rękawice ochronne - 30 spodnie robocze - 20
R.2.5	Cena jednostkowa netto w zł: rękawice ochronne - 26,10 spodnie robocze - 101,50
R.2.6	Kwota podatku VAT w zł: 646,99
R.2.7	Wartość brutto w zł: 3 459,99
R.2.8	Termin płatności: 14 dni lub data 23.04.2024
R.3	Rezultat 3: Dowód Wz – Wydanie zewnętrzne – wydruk
R.3.1	Data wystawienia i numer dowodu: 09.04.2024, 1/04/2024
R.3.2	Dane sprzedawcy: nazwa, adres Hurtownia Odzieżowa CIUSZEK Malwina Kwiatkowska ul. Abecadło 4, 01-972 Warszawa
R.3.3	Dane nabywcy: nazwa, adres SUPERBUD Marek Nowak ul. Mokotowska 43, 00-551 Warszawa
R.3.4	Nazwa i ilość wydanych towarów: rękawice ochronne - 30 spodnie robocze - 20

R.3.5	Cena jednostkowa netto w zł: rękawice ochronne - 18,00 spodnie robocze - 70,00
R.3.6	Razem w zł: 1 940,00
R.3.7	Imię i nazwisko wystawcy: Malwina Kwiatkowska
R.4	Rezultat 4: Faktura korygująca – wydruk
R.4.1	Data wystawienia i numer dowodu: 15.04.2024, 1/04/2024
R.4.2	Numer i data dowodu korygowanego: 1/04/2024, 09.04.2024 lub numer i data faktury sprzedaży zdającego
R.4.3	Razem korekta wartości netto w zł: (-203,00) lub 10% wartości netto pozycji spodnie robocze z faktury sprzedaży zdającego (wartość ujemna)
R.4.4	Razem korekta podatku VAT w zł: (-46,69) lub 10% kwoty VAT pozycji spodnie robocze z faktury sprzedaży zdającego (wartość ujemna)
R.4.5	Razem korekta wartości brutto w zł: (-249,69) lub 10% wartości brutto pozycji spodnie robocze z faktury sprzedaży zdającego (wartość ujemna)
R.4.6	Przyczyna korekty: np. rabat
R.4.7	Termin płatności/zapłaty: 14 dni lub data 29.04.2024
R.5	Rezultat 5: Wykres kolumnowy – wydruk
R.5.1	Rodzaj wykresu: kolumnowy grupowany/zwykły z dwoma seriami danych
R.5.2	Tytuł wykresu: Raport sprzedaży towarów w 2023 r.
R.5.3	Etykiety osi OX: I, II, III, IV
R.5.4	Etykiety osi OY: wartości sprzedaży
R.5.5	Tytuły osi OX: Kwartały i osi OY: Sprzedaż w zł
R.5.6	Etykiety danych sprzedaży planowanej: 142 500, 108 400, 116 000, 125 000
R.5.7	Etykiety danych sprzedaży wykonanej: 114 000, 108 400, 127 600, 106 250
R.5.8	Opisy serii danych legendy: Plan, Wykonanie
R.6	Rezultat 6: Analiza rotacji zapasów towarów w dniach w latach 2022 – 2023 – w arkuszu egzaminacyjnym.
R.6.1	obliczony wskaźnik rotacji zapasów w dniach za rok 2022: 10 dni lub 10
R.6.2	obliczony wskaźnik rotacji zapasów w dniach za rok 2023: 16 dni lub 16
R.6.3	zinterpretowany wskaźnik rotacji zapasów w dniach w roku 2022 na podstawie obliczeń zdającego, np. w roku 2022 zapasy towarów wymieniano średnio co 10 dni lub w hurtowni odnawiano zapasy towarów średnio co 10 dni
R.6.4	zinterpretowany wskaźnik rotacji zapasów w dniach w roku 2023 na podstawie obliczeń zdającego, np. w roku 2023 zapasy towarów wymieniano średnio co 16 dni lub w hurtowni odnawiano zapasy towarów średnio co 16 dni
R.6.5	ocena rotacji w dniach za lata 2022-2023 na podstawie obliczeń zdającego, np. w magazynie hurtowni zapasy towarów w roku 2023 były przechowywane o 6 dni dłużej w porównaniu do roku 2022. Zjawisko to należy uznać za niekorzystne, gdyż świadczy o wolniejszym przepływie zapasów i wyższych kosztach magazynowania