

Nazwa
kwalifikacji:
Oznaczenie
kwalifikacji:

Planowanie i prowadzenie działalności w organizacji

Numer zadania:

AU.35

Kod arkusza:

01

AU.35-01-24.06-SG

Wersja arkusza:

SG

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Dowód Pw - Przychód wewnętrzny – wydruk
R.1.1	numer (numer może zawierać symbol dokumentu) i data dowodu: 1/04/2024 lub 1/04/24 , 01.04.2024
R.1.2	nazwa i ilość przyjętych towarów: - Rzymskie ognie – 4 000 opak. - Fontanna tortowa – 1 000 opak. - Petardy lontowe – 1 500 opak. - Zimne ognie – 1 200 opak.
R.1.3	cena jednostkowa w zł: - Rzymskie ognie – 6,00 - Fontanna tortowa – 3,00 - Petardy lontowe – 4,00 - Zimne ognie – 2,00
R.1.4	razem wartość w zł: 35 400,00
R.1.5	podpis wystawcy (w programie OPTIMA podpis przyjmującego towar): Oliwia Juretko
R.2	Rezultat 2: Dowód Pz - Przyjęcie zewnętrzne – wydruk
R.2.1	numer (numer może zawierać symbol dokumentu) i data dowodu: 1/04/2024 lub 1/04/24 , 02.04.2024
R.2.2	dane dostawcy: nazwa, adres Zakład PETARDA sp. z o.o. , ul. Gminna 5, 40-855 Katowice
R.2.3	nazwa i ilość przyjętych towarów: - Rzymskie ognie – 40 opak. - Fontanna tortowa – 20 opak. - Petardy lontowe – 50 opak.
R.2.4	cena jednostkowa w zł: - Rzymskie ognie – 6,00 - Fontanna tortowa – 3,00 - Petardy lontowe – 4,00
R.2.5	razem wartość w zł: 500,00
R.2.6	podpis wystawcy (w programie OPTIMA podpis przyjmującego towar): Oliwia Juretko
R.3	Rezultat 3: Faktura sprzedaży – wydruk
R.3.1	numer (numer może zawierać symbol dokumentu) i data dowodu: 1/04/2024 lub 1/04/24 , 29.04.2024
R.3.2	dane sprzedawcy: nazwa, adres, NIP Hurtownia ETNA Adam Górski , ul. Zabrzańska 5, 41-902 Bytom , NIP 6343551027
R.3.3	dane nabywcy: nazwa, adres, NIP Restauracja HUGO sp. z o.o. , ul. Stanisława Moniuszki 8, 41-902 Bytom , NIP 2407612857
R.3.4	nazwa i ilość sprzedanych towarów: - Fontanna tortowa – 500 opak. - Zimne ognie – 200 opak.
R.3.5	cena jednostkowa netto w zł: - Fontanna tortowa - 4,50 - Zimne ognie – 3,00
R.3.6	kwota podatku VAT w zł: 655,50 i wartość brutto w zł: 3 505,50
R.3.7	termin płatności: 7 dni lub 06.05.2024
R.3.8	podpis wystawcy: Oliwia Juretko
R.4	Rezultat 4: Umowa o pracę – wydruk
R.4.1	nr umowy o pracę: UP/1/04/2024 lub UP 1/04/2024 lub 1/04/2024
R.4.2	data zawarcia umowy: 28.03.2024 r.
R.4.3	dane pracodawcy: Hurtownia ETNA Adam Górski lub Adam Górski
R.4.4	dane pracownika: Marek Dobrowolski , zam. Katowice , ul. Wodna 5
R.4.5	rodzaj i czas zawartej umowy: na czas określony od 01.04.2024 r. do 31.12.2024 r. lub na czas określony do dnia 31.12.2024 r.
R.4.6	stanowisko/rodzaj umówionej pracy: magazynier
R.4.7	miejsce wykonywania pracy: Bytom , ul. Zabrzańska 5 lub siedziba firmy

R.4.8	wymiar czasu pracy: <i>1/1</i> lub <i>pelen etat</i>
R.4.9	składniki wynagrodzenia: podstawa miesięczna/wynagrodzenie zasadnicze 4 242,00 zł
R.4.10	dzień/termin rozpoczęcia pracy: 01.04.2024 r.
R.5	Rezultat 5: Lista płac za kwiecień 2024 r. – wydruk
R.5.1	okres płacowy: kwiecień 2024 r. nazwisko i imię pracownika: Dobrowolski Marek
R.5.2	podstawa/wynagrodzenie zasadnicze: 4 242,00 zł
R.5.3	kwoty składek na ubezpieczenia społeczne finansowane przez ubezpieczonego: - emerytalne 414,02 zł - rentowe 63,63 zł , - chorobowe 103,93 zł
R.5.4	koszty uzyskania przychodu: 300,00 zł
R.5.5	ulga podatkowa: 300 zł
R.5.6	zaliczka na podatek dochodowy: 103,00 zł
R.5.7	kwota składki na ubezpieczenie zdrowotne: 329,44 zł
R.5.8	kwota do wypłaty: 3 227,98 zł
R.6	Rezultat 6: Analiza rotacji zapasów towarów w dniach w latach 2022-2023 – w arkuszu egzaminacyjnym
R.6.1	dobrany wskaźnik do obliczenia rotacji zapasów w dniach
R.6.2	obliczony wskaźnik rotacji zapasów w dniach za rok 2022: 16 dni lub 16
R.6.3	obliczony wskaźnik rotacji zapasów w dniach za rok 2023: 12 dni lub 12
R.6.4	zinterpretowany wskaźnik rotacji zapasów w dniach w roku 2022 na podstawie obliczeń zdającego, np. w roku 2022 zapasy towarów wymieniano średnio co 16 dni lub w hurtowni odnawiano zapasy towarów co 16 dni
R.6.5	zinterpretowany wskaźnik rotacji zapasów w dniach w roku 2023 na podstawie obliczeń zdającego, np. w roku 2023 zapasy towarów wymieniano średnio co 12 dni lub w hurtowni odnawiano zapasy towarów co 12 dni
R.6.6	ocena rotacji w dniach za lata 2022-2023 na podstawie obliczeń zdającego, np. W magazynie hurtowni zapasy towarów w roku 2023 były przechowywane o 4 dni krócej w porównaniu do roku 2022. Zjawisko to należy uznać za korzystne, gdyż świadczy o szybszym przepływie zapasów i niższych kosztach magazynowania.