

Nazwa kwalifikacji: **Planowanie i prowadzenie działalności w organizacji**Oznaczenie kwalifikacji: **A.35**Numer zadania: **01**Kod arkusza: **A.35-01-01_01_zo**Wersja arkusza: **zo**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny (Dopuszcza się inne sformułowania poprawne merytorycznie)
R.1	Rezultat 1: Dowód Pz - Przyjęcie zewnętrzne - wydruk
R.1.1	numer (numer może zawierać symbol dokumentu) i data dowodu: 1/10/2019 lub 1/10/19 , 2019-10-07
R.1.2	dane sprzedawcy/dostawcy: nazwa, adres Huta Szkła SIGMA sp. z o.o. , ul. Łowicka 2, 10-676 Olsztyn
R.1.3	nazwa i ilość przyjętych towarów: - Szklanka żaroodporna - 600 szt. - Talerz płytki - 400 szt. - Miska szklana - 100 szt.
R.1.4	cena jednostkowa netto w zł: - Szklanka żaroodporna - 1,20 - Talerz płytki - 4,00 - Miska szklana - 6,50
R.1.5	razem w zł: 2 970,00
R.1.6	imię i nazwisko wystawcy/przyjmującego towar: Roman Lisowiec
R.2	Rezultat 2: Polecenie przelewu - wydruk
R.2.1	nazwa odbiorcy: Huta Szkła SIGMA sp. z o.o.
R.2.2	numer rachunku odbiorcy: 74 1050 1807 3931 9671 0948 8515
R.2.3	kwota w zł: 3 653,10
R.2.4	numer rachunku zleceńodawcy: 05 1240 5211 1111 0010 3553 7778
R.2.5	nazwa zleceńodawcy: Hurtownia ARTPOL Maria Kurek lub Maria Kurek
R.2.6	tytułem: np. zapłata za fakturę 4421/10/2019
R.2.7	data wystawienia przelewu: 21.10.2019 r.
R.3	Rezultat 3: Faktura sprzedaży - wydruk
R.3.1	numer (numer może zawierać symbol dokumentu) i data wystawienia dowodu: 1/10/2019 lub 1/10/19 , 2019-10-25
R.3.2	dane sprzedawcy: nazwa, adres, NIP Hurtownia ARTPOL Maria Kurek , ul. Handlowa 3, 15-399 Białystok , NIP 5263530525
R.3.3	dane nabywcy: nazwa, adres, NIP Restauracja SMAK sp. z o.o. , ul. Cicha 5, 16-100 Sokółka , NIP 4429231862
R.3.4	nazwa i ilość sprzedanych towarów: - Szklanka żaroodporna - 100 szt. - Miska szklana - 40 szt.
R.3.5	cena jednostkowa netto w zł: - Szklanka żaroodporna - 2,40 - Miska szklana - 13,00
R.3.6	kwota podatku VAT w zł: 174,80 i wartość brutto w zł: 934,80
R.3.7	termin płatności: 14 dni lub 2019-11-08
R.3.8	imię i nazwisko wystawcy: Roman Lisowiec
R.4	Rezultat 4: Dowód Wz - Wydanie zewnętrzne - wydruk
R.4.1	numer (numer może zawierać symbol dokumentu) i data wystawienia dowodu: 1/10/2019 lub 1/10/19 , 2019-10-25
R.4.2	dane sprzedawcy: nazwa, adres Hurtownia ARTPOL Maria Kurek , ul. Handlowa 3, 15-399 Białystok
R.4.3	dane nabywcy: nazwa, adres Restauracja SMAK sp. z o.o. , ul. Cicha 5, 16-100 Sokółka
R.4.4	nazwa i ilość wydanych towarów: - Szklanka żaroodporna - 100 szt. - Miska szklana - 40 szt.
R.4.5	cena jednostkowa w zł: - Szklanka żaroodporna - 1,20 - Miska szklana - 6,50
R.4.6	razem zł: 380,00
R.4.7	imię i nazwisko wystawcy/wydającego towar: Roman Lisowiec
R.5	Rezultat 5: Podatkowa księga przychodów i rozchodów za październik 2019 - wydruk
<i>Uwaga: Każdy numer dowodu księgowego może być poprzedzony symbolem lub nazwą dowodu.</i>	
R.5.1	data zdarzenia i numer dowodu księgowego: 2019-10-07 , 4421/10/2019 kontrahent: Huta Szkła SIGMA sp. z o.o. , ul. Łowicka 2, 10-676 Olsztyn
R.5.2	data zdarzenia i numer dowodu księgowego: 2019-10-25 , 1/10/2019 lub 1/10/19 kontrahent: Restauracja SMAK sp. z o.o. , ul. Cicha 5, 16-100 Sokółka
R.5.3	data zdarzenia i numer dowodu księgowego: 2019-10-31 , 32/2019
R.5.4	opisy zdarzeń gospodarczych: np. zakup towarów , sprzedaż towarów , opłata za prowadzenie rachunku bankowego
R.5.5	wartość sprzedanych towarów i usług w zł (Kol.7): 760,00 lub inna wartość netto z faktury sprzedaży wystawionej przez zdającego
R.5.6	zakup towarów handlowych i materiałów wg cen zakupu w zł (Kol.10): 2 970,00
R.5.7	pozostałe wydatki w zł: 20,00
R.6	Rezultat 6: Analiza rotacji zapasów towarów w dniach w latach 2017-2018 - w arkuszu egzaminacyjnym
R.6.1	dobrany wskaźnik do obliczenia rotacji zapasów w dniach (wzór lub nazwa)
R.6.2	obliczony wskaźnik rotacji zapasów w dniach za rok 2017: 10 dni lub 10
R.6.3	obliczony wskaźnik rotacji zapasów w dniach za rok 2018: 20 dni lub 20
R.6.4	zinterpretowany wskaźnik rotacji zapasów w dniach w roku 2017 na podstawie obliczeń zdającego, np. w roku 2017 zapasy towarów wymieniano średnio co 10 dni lub w hurtowni odnawiano zapasy towarów co 10 dni lub cykl wymiany zapasów trwał 10 dni
R.6.5	zinterpretowany wskaźnik rotacji zapasów w dniach w roku 2018 na podstawie obliczeń zdającego, np. w roku 2018 zapasy towarów wymieniano średnio co 20 dni lub w hurtowni odnawiano zapasy towarów co 20 dni lub cykl wymiany zapasów trwał 20 dni
R.6.6	ocena rotacji w dniach za lata 2017-2018 na podstawie obliczeń zdającego, np. W magazynie hurtowni zapasy towarów w roku 2018 były przechowywane o 10 dni dłużej w porównaniu do roku 2017. Zjawisko to należy uznać za niekorzystne, gdyż świadczy o wolniejszym przepływie zapasów i większych kosztach magazynowania.