

Nazwa kwalifikacji: **Organizacja transportu oraz obsługa klientów i kontrahentów**Oznaczenie kwalifikacji: **AU.31**Numer zadania: **01**Kod arkusza: **AU.31-01-20.01-SG**Wersja arkusza: **SG**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny Dopuszcza się inne zapisy poprawne merytorycznie
R.1	Rezultat 1: Karta minimalnej liczby zestawów drogowych niezbędnych do realizacji przewozu owiec
	<i>zapisane</i>
R.1.1	liczba owiec do przewozu [szt.]: 960
R.1.2	minimalna powierzchnia dla jednej owcy podczas przewozu [m ²]: 0,4
R.1.3	powierzchnia ładowna jednego zestawu drogowego przystosowanego do przewozu owiec przedsiębiorstwo TRANSPOL [m ²]: 76,8
R.1.4	powierzchnia ładowna jednego zestawu drogowego przystosowanego do przewozu owiec przedsiębiorstwo LOGIST TRANS [m ²]: 96
R.1.5	maksymalna liczba owiec możliwa do umieszczenia w jednym zestawie drogowym przedsiębiorstwo TRANSPOL [szt.]: 192 lub liczba wynikająca z ilorazu powierzchni ładownej przyjętej przez zdającego w R.1.3 i minimalnej powierzchni dla jednej owcy przyjętej przez zdającego w R.1.2 (wynik zaokrąglony do liczby całkowitej w dół)
R.1.6	maksymalna liczba owiec możliwa do umieszczenia w jednym zestawie drogowym przedsiębiorstwo LOGIST TRANS [szt.]: 240 lub liczba wynikająca z ilorazu powierzchni ładownej przyjętej przez zdającego w R.1.4 i minimalnej powierzchni dla jednej owcy przyjętej przez zdającego w R.1.2 (wynik zaokrąglony do liczby całkowitej w dół)
R.1.7	minimalna liczba zestawów drogowych niezbędnych do realizacji przewozu przedsiębiorstwo TRANSPOL [szt.]: 5 lub liczba wynikająca z iloczynu 960 i maksymalnej liczby owiec możliwych do umieszczenia w jednym zestawie drogowym obliczonym przez zdającego w R.1.5 (wynik zaokrąglony do liczby całkowitej w górę)
R.1.8	minimalna liczba zestawów drogowych niezbędnych do realizacji przewozu przedsiębiorstwo LOGIST TRANS [szt.]: 4 lub liczba wynikająca z iloczynu 960 i maksymalnej liczby owiec możliwych do umieszczenia w jednym zestawie drogowym obliczonym przez zdającego w R.1.6 (wynik zaokrąglony do liczby całkowitej w górę)
R.2	Rezultat 2: Kalkulacja porównawcza kosztów przewozu owiec i wybór przewoźnika
	<i>zapisane</i>
R.2.1	koszt netto przewozu owiec jednym zestawem drogowym przez przedsiębiorstwo TRANSPOL bez rabatu [zł]: 6 468,00
R.2.2	minimalna liczba zestawów drogowych niezbędnych do realizacji przewozu przez przedsiębiorstwo TRANSPOL [szt.]: 5 lub liczba obliczona przez zdającego w R.1.7
R.2.3	koszt netto przewozu wszystkich owiec przez przedsiębiorstwo TRANSPOL po uwzględnieniu rabatu [zł]: 30 723,00 lub koszt wynikający z iloczynu kosztu obliczonego przez zdającego w R.2.1, liczby zestawów przyjętych przez zdającego w R.2.2 i 0,95
R.2.4	koszt brutto przewozu wszystkich owiec przez przedsiębiorstwo TRANSPOL po uwzględnieniu rabatu [zł]: 37 789,29 lub koszt wynikający z iloczynu kosztu netto obliczonego przez zdającego w R.2.3 i 1,23
R.2.5	koszt netto przewozu owiec jednym zestawem drogowym z załogą dwuosobową przez przedsiębiorstwo LOGIST TRANS [zł]: 6 586,80
R.2.6	minimalna liczba zestawów drogowych niezbędnych do realizacji przewozu przez przedsiębiorstwo LOGIST TRANS [szt.]: 4 lub liczba obliczona przez zdającego w R.1.8
R.2.7	koszt netto przewozu wszystkich owiec przez przedsiębiorstwo LOGIST TRANS [zł]: 26 347,20 lub koszt wynikający z iloczynu kosztu obliczonego przez zdającego w R.2.5 i liczby zestawów przyjętych przez zdającego w R.2.6
R.2.8	koszt brutto przewozu wszystkich owiec przez przedsiębiorstwo LOGIST TRANS [zł]: 32 407,06 lub koszt wynikający z iloczynu kosztu netto obliczonego przez zdającego w R.2.7 i 1,23
R.2.9	wybór tańszego przewoźnika: LOGIST TRANS lub TRANSPOL , jeżeli koszt obliczony przez zdającego w R.2.4 będzie niższy niż koszt obliczony przez zdającego w R.2.8
R.3	Rezultat 3: Zestawienie obliczeń dotyczących określenia wskaźnika wykorzystania ładowności zestawu drogowego, którym będzie realizowany przewóz owiec
	<i>zapisane</i>
R.3.1	liczba owiec umieszczona w jednym zestawie drogowym wykorzystywanym do przewozu [szt.]: 240 lub liczba wynikająca z obliczeń zdającego w R.1.6 lub liczba wynikająca z obliczeń zdającego w R.1.5, jeżeli w R.2.9 zdający wybrał TRANSPOL
R.3.2	średnia masa jednej owcy [kg]: 60
R.3.3	masa wszystkich owiec umieszczonych w jednym zestawie drogowym [kg]: 14 400 lub masa wynikająca z iloczynu liczby owiec przyjętych przez zdającego w R.3.1 i średniej masy jednej owcy przyjętej przez zdającego w R.3.2
R.3.4	ładowność zestawu drogowego wykorzystywanego do przewozu [kg]: 24 000
R.3.5	współczynnik wykorzystania ładowności zestawu drogowego wykorzystywanego do przewozu (wynik z dokładnością do jednego miejsca po przecinku): 0,6 lub wielkość wynikająca z ilorazu masy owiec obliczonej przez zdającego w R.3.3 i ładowności zestawu drogowego przyjętej przez zdającego w R.3.4
R.4	Rezultat 4: Umowa przewozu

<i>zapisane</i>	
R.4.1	umowa przewozu numer: 4/2020
R.4.2	zawarta dnia: 02.01.2020
R.4.3	pełna nazwa zleceniobiorcy: Przedsiębiorstwo LOGIST TRANS z siedzibą: ul. Chramcówki 1, 34-500 Zakopane <i>lub</i> Przedsiębiorstwo TRANSPOL z siedzibą: ul. Parkowa 12, 34-400 Nowy Targ <i>jeżeli w R.2.9 zdający wybrał to przedsiębiorstwo</i>
R.4.4	reprezentant zleceniobiorcy: Joanna Stokrotka <i>lub</i> Adam Tulipan, <i>jeżeli zdający w R.2.9 wybrał przedsiębiorstwo TRANSPOL</i>
R.4.5	pełna nazwa zleceniodawcy: Przedsiębiorstwo Spedycyjne SPEDWORLD/SPEDWORLD z siedzibą ul. Bulwarowa 8, 34-400 Nowy Targ
R.4.6	reprezentant zleceniodawcy: Katarzyna Fiołek
R.4.7	ilość i rodzaj ładunku: 960. owce/żywe zwierzęta
R.4.8	dostawa ma być zrealizowana dnia: 07.01.2020 na godzinę: 16:00
R.4.9	wynagrodzenia netto zleceniobiorcy [zł i gr]: 26 347 zł 20 gr <i>lub kwota obliczona przez zdającego w R.2.7 lub kwota obliczona w R.2.3, jeżeli zdający w R.2.9 wybrał przedsiębiorstwo TRANSPOL</i>
R.4.10	numer rachunku bankowego zleceniobiorcy: 56 2800 4511 9433 4744 0000 7455 <i>lub</i> 20 4020 1030 7652 7436 0000 1020, <i>jeżeli zdający w R.2.9 wybrał przedsiębiorstwo TRANSPOL</i>
R.5	Rezultat 5: Plan realizacji przewozu owiec
<i>zapisane</i>	
R.5.1	czas załadunku owiec do zestawów drogowych [h i min]: 1 h 30 min
R.5.2	odległość z Czarnego Dunajca do Vroncourt [km]: 1 320
R.5.3	średnia prędkość zestawów drogowych [km/h]: 75
R.5.4	czas jazdy z Czarnego Dunajca do Vroncourt [h i min]: 17 h 36 min
R.5.5	obowiązkowa liczba przerw w jeździe na odpoczynek owiec wynikająca z rozporządzenia w sprawie ochrony zwierząt podczas transportu [szt.]: 1
R.5.6	minimalny czas trwania przerwy na odpoczynek owiec [h]: 1
R.5.7	łączny czas załadunku i podróży owiec z Czarnego Dunajca do Vroncourt [h i min]: 20 h 06 min <i>lub czas wynikający z sumy czasów określonych przez zdającego w R.5.1, R.5.4 i R.5.6</i>
R.5.8	data i godzina rozpoczęcia załadunku owiec w Czarnym Dunajcu: 06.01.2020, 19:54 <i>lub data i godzina wynikająca z cofnięcia się od 06.01.2020 r. godz. 16:00 o czas ustalony przez zdającego w R.5.7</i>
R.5.9	data i godzina wyjazdu z owcami z Czarnego Dunajca, aby przewóz zrealizować w systemie Just in Time: 06.01.2020, 21:24 <i>lub data i godzina wynikająca z dodatnia do daty i godziny ustalonej przez zdającego w R.5.8 czasu obliczonego przez zdającego w R.5.1</i>
R.5.10	data i godzina dostarczenia owiec do odbiorcy we Vroncourt: 07.01.2020, 16:00
R.6	Rezultat 6: Faktura za usługę spedycyjną
<i>zapisane</i>	
R.6.1	dane sprzedawcy: Przedsiębiorstwo Spedycyjne SPEDWORLD/SPEDWORLD, ul. Bulwarowa 8, 34-400 Nowy Targ, NIP: 735-002-12-86
R.6.2	dane nabywcy: FARMER, ul. Kolejowa 30, 34-470 Czarny Dunajec, NIP: 735-263-88-44
R.6.3	faktura nr: 17/2020
R.6.4	data wystawienia faktury: 09.01.2020
R.6.5	wartość usługi bez podatku netto w pozycji RAZEM [zł]: 33 067,20
R.6.6	kwota podatku w poz. RAZEM [zł]: 7 605,46 <i>lub kwota wynikająca z iloczynu wartości usługi bez podatku netto obliczonej przez zdającego w R.6.5 i 0,23</i>
R.6.7	wartość usługi wraz z podatkiem brutto w poz. RAZEM [zł]: 40 672,66 <i>lub wartość wynikająca z sumy wartości usługi bez podatku netto RAZEM obliczonej przez zdającego w R.6.5 i kwoty podatku RAZEM obliczonej przez zdającego w R.6.6</i>
R.6.8	numer konta: 33 1111 2222 3333 4444 5555 6666