

Nazwa
kwalifikacji:

Organizacja i nadzorowanie transportu

Oznaczenie
kwalifikacji:

A.28

Numer zadania: **01**

Kod arkusza:

A.28-01-01_01_zo

Wersja arkusza:

zo

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Umowa spedycji
	<i>zapisane</i>
R.1.1	umowa zawarta dnia: 07.01.2020 r.
R.1.2	spedytor: JF SPED, ul. Spokojna 3, 80-007 Gdańsk, NIP: 583-18-17-336
R.1.3	zleceniodawca: Rafineria MIX, ul. Mleczna 5, 80-007 Gdańsk, NIP: 583-00-12-922
R.1.4	zakres zleconych czynności (zapisane minimum dwie czynności spośród wymienionych): wyбір środków transportu, opracowanie harmonogramu pracy kierowcy, wybór tablic informacyjnych ADR, sporządzenie dokumentów przewozowych, organizacja, załadunek, przewóz, rozładunek
R.1.5	ilość i rodzaj przewożonego ładunku: 20 000 litrów benzyny 95 i 30 000 litrów oleju napędowego
R.1.6	adres miejsca załadunku: ul. Mleczna 5, 80-007 Gdańsk
R.1.7	nazwa i adres miejsca dostawy: Stacja paliw Goliat, ul. Dworcowa 18, 65-010 Zielona Góra (benzyna 95) i Stacja paliw Panda, ul. Spedycyjna, 25-004 Kielce (olej napędowy)
R.1.8	termin dostawy i wydania przesyłki odbiorcom: 09.01.2020 r.
R.1.9	wysokość wynagrodzenia: 4 200,00 i słownie: cztery tysiące dwieście oraz numer konta: 14 2020 1515 0000 1010 9874 1234
R.1.10	podpisy stron: spedytor: Swierk , zleceniodawca: Bratek
R.2	Rezultat 2: Formularz organizacji procesu transportowego
	<i>zapisane</i>
R.2.1	dla benzyny 95: zestaw drogowy nr 1: 94,79
R.2.2	dla benzyny 95: zestaw drogowy nr 2: 91,32
R.2.3	dla benzyny 95: zestaw drogowy nr 3: 65,57
R.2.4	dla benzyny 95: zestaw drogowy nr 4: 63,29
R.2.5	numer wybranego do przewozu zestawu drogowego dla benzyny 95: 2
R.2.6	dla oleju napędowego: zestaw drogowy nr 3: 98,36
R.2.7	dla oleju napędowego: zestaw drogowy nr 4: 94,94
R.2.8	numer wybranego do przewozu zestawu drogowego dla oleju napędowego: 4
R.3	Rezultat 3: Wybór tablic informacyjnych ADR do oznaczenia środków transportu przewożących benzynę i olej napędowy
	<i>zaznaczone X lub w inny sposób</i>
R.3.1	wybór tablicy do przewozu benzyny tylko: licznik 33 mianownik 1203
R.3.2	wybór tablicy do przewozu oleju napędowego tylko: licznik 30 mianownik 1202
R.4	Rezultat 4: Harmonogram czasu pracy kierowcy przewożącego benzynę 95
	<i>zapisane</i>
R.4.1	łączna odległość przewozu [km]: 462
R.4.2	łączny czas przejazdu na trasie [h i min]: 7 h 42 min lub 8 h 27 min
R.4.3	data załadunku: 09.01.2020 r.
R.4.4	czas trwania czynności [h i min] załadunku: 0 h 40 min lub 0 h 20 min
R.4.5	czas trwania czynności [h i min] przejazd na pierwszym odcinku: 4 h 30 min
R.4.6	przejechane km na odcinku: 270 (dla 4 h 30 min) lub inne prawidłowo wyliczone w zależności od czasu trwania przejazdu na pierwszym odcinku
R.4.7	czas trwania czynności [h i min] przerwa: 0 h 45 min
R.4.8	przejechane km na odcinku: 192 (dla 3 h 12 min) lub inne prawidłowo wyliczone, w zależności od czasu trwania przejazdu na drugim odcinku
R.4.9	przejechane km narastająco po zakończeniu drugiego odcinka jazdy: 462 lub suma przejechanych kilometrów z R.4.6 i R.4.8
R.4.10	data rozładunku: 09.01.2020 r. i godzina zakończenia rozładunku: 15:00
R.5	Rezultat 5: Krajowy list przewozowy dla przewozu benzyny 95
	<i>zapisane</i>
R.5.1	list przewozowy nr: 55/2020
R.5.2	nadawca (pełna nazwa i adres): Rafineria MIX, ul. Mleczna 5, 80-007 Gdańsk
R.5.3	odbiorca (pełna nazwa i adres): Goliat, ul. Dworcowa 18, 65-010 Zielona Góra
R.5.4	przewoźnik (pełna nazwa i adres): Przedsiębiorstwo spedycyjno-transportowe JF SPED, ul. Spokojna 3, 80-007 Gdańsk
R.5.5	miejsce przeznaczenia (adres): ul. Dworcowa 18, 65-010 Zielona Góra
R.5.6	miejsce (adres) załadunku: ul. Mleczna 5, 80-007 Gdańsk i data załadunku: 09.01.2020 r
R.5.7	rodzaj towaru (nazwa): benzyna 95
R.5.8	ilość (m ³): 20
R.5.9	ładunek niebezpieczny - numer UN: 1203
R.5.10	wystawiono w Gdańsku dnia 09.01.2020 r.