

Nazwa kwalifikacji: **Eksploatacja środków transportu drogowego**Oznaczenie kwalifikacji: **TDR.01**Numer zadania: **01**Kod arkusza: **TDR.01-01-23.01-SG**Wersja arkusza: **SG**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Plan trasy przejazdu
	<i>wpisane:</i>
R.1.1	Swaderki , jako pierwsza miejscowość przejazdu z ładunkiem
R.1.2	Miejscowość ostatniego rozładunku: Plusk
R.1.3	Dystans pomiędzy miejscowościami Swaderki i Piszów dla Przejazdu z ładunkiem, wartość: 20
R.1.4	Dystans pomiędzy miejscowościami Troć i Kuna dla Przejazdu z ładunkiem, wartość: 35
R.1.5	Dystans pomiędzy miejscowościami Kraniec i Plusk dla Przejazdu z ładunkiem, wartość: 35
R.1.6	Swaderki , jako ostatnia miejscowość przejazdu powrotnego
R.1.7	Przejazd powrotny (bez ładunku) miejscowości w kolejności: Plusk, Troć, Rwacz, Swaderki
R.1.8	Dystans pomiędzy miejscowościami Troć i Rwacz dla Przejazdu powrotnego (bez ładunku), wartość: 25
R.1.9	Dystans pomiędzy miejscowościami Rwacz i Swaderki dla Przejazdu powrotnego (bez ładunku), wartość: 20
R.1.10	Suma długości trasy bez ładunku, wartość: 85
R.2	Rezultat 2: Dzienny plan pracy kierowcy
	<i>wpisane:</i>
R.2.1	Data wypełnienia Dziennego planu pracy kierowcy: 10.01.2023 lub równoważnie
R.2.2	Numer rejestracyjny wybranego środka transportu: NO 97377
R.2.3	Godzina wyjazdu ze Swaderek: 8.00 lub równoważnie
R.2.4	Czas rozładunku w Troci: 15 min lub równoważnie
R.2.5	Przejechany dystans pomiędzy miejscowościami Kuna i Kraniec: 20
R.2.6	Adres pierwszego miejsca rozładunku: 32-125 Piszów, ul. Długa 221
R.2.7	Adres czwartego z kolei rozładunku: 73-240 Kuna, ul. Prosta 88
R.2.8	Adres ostatniego miejsca rozładunku: 11-034 Plusk, ul. Jasna 99
R.2.9	Czas przejazdu w kursie powrotnym: 85 lub równoważnie
R.2.10	W kolumnie Czynność kierowcy: inna praca (rozładunek) lub równoważnie dla 6 miejscowości
R.3	Rezultat 3: Charakterystyka zlecenia transportowego
	<i>wpisane:</i>
R.3.1	Objętość ładunku wynosi: 24,19 ±1
R.3.2	Objętość przestrzeni ładunkowej środka transportu: 45,00 ±1
R.3.3	Współczynnik wykorzystania ładowności: - 0,99 lub 0,98 lub równoważnie
R.3.4	Współczynnik wypełnienia przestrzeni ładunkowej: 0,53 ±0,01 lub równoważnie
R.3.5	Cena usługi transportowej ze Swaderek do miejscowości Plusk: 925,00
R.3.6	Współczynnik wykorzystania przebiegu: 0,67 ±0,01 lub równoważnie
R.3.7	Wykonana praca przewozowa: 1386,00