

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 |