

Nazwa kwalifikacji:	Zarządzanie środkami technicznymi podczas realizacji procesów transportowych
Oznaczenie kwalifikacji:	A.31
Numer zadania:	01
Kod arkusza:	A.31_01_18.01

Uwaga: dopuszcza się inne sformułowania poprawne pod względem merytorycznym.

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Kosztorys usługi załadunku węgla
<i>Zdający wpisał</i>	
R.1.1	liczbę żurawi uczestniczących w załadunku [szt.]: 3
R.1.2	czas pracy jednego żurawia [h i min]: 1 h 30 min
R.1.3	koszt netto usługi załadunku przez jednego żurawia [zł]: 1 080,00 lub wartość wynikającą z iloczynu stawki 540 zł i czasu obliczonego w R.1.2, zaokrąglonego do pełnej godziny w górę
R.1.4	wartość netto usługi załadunku przez wszystkie żurawie [zł]: 3 240,00 lub wartość wynikającą z iloczynu obliczeń zdającego w R.1.1 i R.1.3
R.1.5	wartość podatku VAT za usługę załadunku przez wszystkie żurawie [zł]: 745,20 lub wartość wynikającą z iloczynu obliczeń zdającego w R.1.4 i 0,23
R.1.6	wartość brutto usługi załadunku przez wszystkie żurawie [zł]: 3 985,20 lub wartość wynikającą z sumy obliczeń zdającego w R.1.4 i R.1.5
R.2	Rezultat 2: Formularz organizacji procesu transportowego
<i>Zdający wpisał</i>	
R.2.1	rodzaj wybranego wagonu: Eaaos
R.2.2	masę ładunku w pełnym wagonie [kg]: 80 000
R.2.3	liczbę wybranych wagonów [szt.]: 9
R.2.4	masę brutto pełnego wagonu [kg]: 110 500
R.2.5	trasę przewozu ładunku: z Gdańska do Józefowa
R.2.6	długość trasy przewozu ładunku [km]: 376
R.2.7	datę i godzinę rozpoczęcia załadunku: 8.01.2018 r. 8:00
R.2.8	godzinę wyjazdu od nadawcy po zakończonym załadunku: 9:30 lub godzinę wynikającą z obliczeń zdającego w R.1.2 (do godz. 8:00 dodać czas pracy obliczony przez zdającego w R.1.2)
R.2.9	czas przewozu ładunku [h i min]: 4 h 42 min
R.2.10	datę i godzinę przyjazdu do odbiorcy ładunku: 8.01.2018 r., 14:12 lub datę i godzinę wynikającą z obliczeń zdającego w R.2.8 i R.2.9 (do godziny wyjazdu ustalonej przez zdającego w R.2.8 dodać czas przewozu ładunku obliczony przez zdającego w R.2.9)
R.3	Rezultat 3: Kolejowy list przewozowy
<i>Zdający wpisał</i>	
R.3.1	drogę przewozu: z Gdańska do Józefowa lub stację nadania: Gdańsk i stację przeznaczenia: Józefów
R.3.2	miejsce ładowania: tor: 02 i bocznicą: 02
R.3.3	miejsce dostarczenia: tor: 01 i bocznicą: 01
R.3.4	nadawcę – nazwa, adres: INTER BALT Sp. z o.o./INTER BALT, ul. Budowniczych Portu Północnego 23, Gdańsk
R.3.5	odbiorcę – nazwa, adres: Elektrownia CIEPŁO/CIEPŁO, ul. Wiązowska 4, Józefów
R.3.6	pokwitowanie odbioru przesyłki (datę, imię i nazwisko): 8.01.2018 r., Tomasz Kowalski
R.3.7	liczbę wagonów [szt.]: 9 lub liczbę wynikającą z obliczeń zdającego w R.2.3
R.3.8	liczbę osi w wagonie [szt.]: liczbę osi dla wybranego wagonu w R.2.1
R.3.9	nazwę towaru: węgiel kamienny/węgiel
R.3.10	masę całego ładunku netto [t]: 720
R.4	Rezultat 4: Faktura za przewóz
<i>Zdający wpisał</i>	
<i>Uwaga! W kolumnie gr obowiązuje zapis dwucyfrowy</i>	
R.4.1	sprzedawcę: PKP CARGO, ul. Dworcowa 16, 01-246 Warszawa, NIP: 954-23-84-741
R.4.2	nabywcę: Elektrownia CIEPŁO/CIEPŁO, ul. Wiązowska 4, 05-420 Józefów, NIP: 532-00-45-985
R.4.3	numer: 6/01/2018 i datę wystawienia faktury: 8.01.2018
R.4.4	nazwę usługi: przewóz
R.4.5	wartość towaru (usługi) bez podatku (netto) RAZEM [zł]: 64 713,60
R.4.6	kwotę podatku RAZEM [zł]: 14 884,13 lub kwotę wynikającą z iloczynu wartości obliczonej przez zdającego w R.4.5 i 0,23
R.4.7	wartość towaru (usługi) wraz z podatkiem brutto RAZEM [zł]: 79 597,73 lub wartość wynikającą z sumy wartości obliczonej przez zdającego w R.4.5 i kwoty obliczonej w R.4.6
R.4.8	sposób zapłaty: przelew
R.4.9	termin zapłaty: 14 dni lub 22.01.2018
R.4.10	numer konta: 10 2030 4455 6677 0000 8888 9999