

Nazwa kwalifikacji:	<b>Zarządzanie środkami technicznymi podczas realizacji procesów transportowych</b>
Oznaczenie kwalifikacji:	<b>A.31</b>
Numer zadania:	<b>01</b>
Kod arkusza:	<b>A.31_01_17.06</b>

**UWAGA! Dopuszcza się inne merytorycznie poprawne zapisy za wyjątkiem R.1.8**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
<b>R.1</b>	<b>Rezultat 1: Formularz organizacji procesu transportowego</b>
Zdający wpisał	
R.1.1	liczbę beczek niezbędnych do przewozu oleju rzepakowego [szt.]: <b>118</b>
R.1.2	masę brutto jednej beczki z olejem rzepakowym [kg]: <b>193</b>
R.1.3	masę brutto wszystkich beczek z olejem rzepakowym [kg]: <b>22 774</b> lub masę wynikającą z iloczynu liczby beczek niezbędnych do przewozu oleju rzepakowego, obliczonych przez zdającego w R.1.1, i masy brutto jednej beczki z olejem rzepakowym, obliczonej przez zdającego w R.1.2
R.1.4	maksymalną liczbę beczek z olejem możliwą do ułożenia w jednej warstwie w naczepie [szt.]: TYP I: <b>68</b> ; TYP II: <b>68</b> ; TYP III: <b>92</b>
R.1.5	maksymalną liczbę warstw beczek możliwą do ułożenia w naczepie [szt.]: TYP I: <b>2</b> ; TYP II: <b>2</b> ; TYP III: <b>2</b> lub TYP I: <b>2</b> ; TYP II: <b>3</b> ; TYP III: <b>3</b>
R.1.6	maksymalną liczbę beczek w naczepie [szt.]: TYP I: <b>136</b> ; TYP II: <b>136</b> ; TYP III: <b>184</b> lub TYP I: <b>118</b> ; TYP II: <b>118</b> ; TYP III: <b>118</b> lub TYP I: <b>93</b> ; TYP II: <b>119</b> ; TYP III: <b>124</b> lub TYP I: <b>136</b> ; TYP II: <b>204</b> ; TYP III: <b>276</b>
R.1.7	maksymalną ładowność naczepy [t]: TYP I: <b>18</b> ; TYP II: <b>23</b> ; TYP III: <b>24</b>
R.1.8	współczynnik wykorzystania ładowności pojazdu (wynik zapisać z dokładnością do trzech miejsc po przecinku): naczepa TYP II: <b>0,990</b> ; naczepa TYP III: <b>0,949</b> lub wartości wynikające z ilorazów R.1.3 i poszczególnych ładowności z R.1.7 (do wykonania obliczeń współczynnika wykorzystania ładowności zdający przyjmuje te same jednostki miary) <i>Uwaga! Nie dopuszcza się wyniku jako wartości wyrażonej w procentach.</i>
R.1.9	wyбір zestawu drogowego do przewozu wszystkich beczek: Ciągnik siodłowy + naczepa TYP II lub wybór innego zestawu drogowego zgodnie z najwyższą obliczoną przez zdającego wartością współczynnika wykorzystania ładowności pojazdu
<b>R.2</b>	<b>Rezultat 2: Harmonogram realizacji usługi transportowej</b>
Zdający wpisał	
R.2.1	datę i godzinę od – do załadunku/innej pracy: <b>26.06.2017; 18:33 – 21:30</b>
R.2.2	czas trwania czynności załadunku/innej pracy: <b>2 h 57 min</b>
R.2.3	czynność kierowcy I i kierowcy II: naprzemiennie <b>jazda</b> po załadunku
R.2.4	czas trwania czynności jazdy: bez przerwy nie przekracza <b>4 h 30 min</b>
R.2.5	pokonaną odległość podczas 4 h 30 min. jazdy [km]: <b>315</b> lub inną odległość wynikającą z czasu jazdy i średniej prędkości 70 km/h
R.2.6	pokonaną odległość narastającą po dotarciu do odbiorcy [km]: <b>665</b>
R.2.7	datę i godzinę dotarcia do odbiorcy: <b>27.06.2017; 7:00</b>
<b>R.3</b>	<b>Rezultat 3: Międzynarodowy samochodowy list przewozowy CMR</b>
Zdający wpisał	
R.3.1	nr: <b>213/2017</b>
R.3.2	nadawcę (nazwisko lub nazwa, adres, kraj): <b>Przedsiębiorstwo Produkcyjne KUJAWIANKA/PP KUJAWIANKA/ KUJAWIANKA, ul. Kujawska 1, 88-153 Kruszwica, Polska</b>
R.3.3	odbiorcę (nazwisko lub nazwa, adres, kraj): <b>Rapsöl GmbH/Rapsöl, Mecklenheidestraße 74, 30419 Hannover, Niemcy</b>
R.3.4	przewoźnika (nazwisko lub nazwa, adres, kraj): <b>Przedsiębiorstwo Przewozowe, TRANSPOM/TRANSPOM, ul. Dworcowa 10, 88-110 Inowrocław, Polska</b>
R.3.5	miejsce przeznaczenia (miejscowość, kraj): <b>Hannover, Niemcy</b>
R.3.6	miejsce i datę załadunku (miejscowość, kraj, data): <b>Kruszwica, Polska, 26.06.2017</b>
R.3.7	ilość sztuk: <b>118</b> lub ilość sztuk wynikającą z obliczeń zdającego w R.1.1
R.3.8	sposób opakowania: <b>beczka</b> , rodzaj towaru: <b>olej rzepakowy/olej</b>
R.3.9	wagę brutto w kg: <b>22 774</b> lub wagę wynikającą z obliczeń zdającego w R.1.3
R.3.10	wystawiono w: <b>Kruszwicy, dnia: 26.06.2017</b>
<b>R.4</b>	<b>Rezultat 4: Faktura za zrealizowaną usługę załadunku i przewozu ładunku</b>
Zdający wpisał	
R.4.1	sprzedawcę: <b>Przedsiębiorstwo Przewozowe TRANSPOM/TRANSPOM, ul. Dworcowa 10, 88-110 Inowrocław, NIP: 556-26-36-120</b>
R.4.2	nabywcę: <b>Przedsiębiorstwo Produkcyjne KUJAWIANKA/PP KUJAWIANKA/ KUJAWIANKA, ul. Kujawska 1, 88-153 Kruszwica, NIP: 556-80-90-000</b>
R.4.3	numer: <b>128/2017</b> i datę wystawienia faktury: <b>27.06.2017</b>
R.4.4	ilość szt. załadunku: <b>118</b> lub <b>1</b> lub ilość wynikającą z obliczeń zdającego w R.1.1
R.4.5	ilość km przewozu: <b>665</b>
R.4.6	cenę jednostkową bez podatku netto [zł]: dla przewozu - <b>7,40</b> i dla załadunku 118 szt. - <b>1,50</b> lub dla jednego procesu załadunku - <b>177,00</b> lub dla jednego procesu załadunku iloczyn liczby beczek, wyliczonej przez zdającego w R.1.1 i 1,50
R.4.7	wartość towaru (usługi) bez podatku netto RAZEM [zł]: <b>5 098,00</b> lub wartość wynikającą z sumowania pozycji w kolumnie Wartość towaru (usługi) bez podatku netto
R.4.8	wartość towaru (usługi) wraz z podatkiem brutto RAZEM [zł]: <b>6 270,54</b> lub wartość wynikającą z iloczynu wartości netto z pozycji RAZEM, obliczonej przez zdającego w R.4.7 i 1,23
R.4.9	sposób zapłaty: <b>przelew</b> , termin zapłaty: <b>14 dni / 11.07.2017</b>
R.4.10	numer konta: <b>10 2030 1415 0000 8077 5362 1111</b>