

Nazwa kwalifikacji: **Organizacja i prowadzenie prac związanych z przeładunkiem oraz magazynowaniem towarów i ładunków w portach i terminalach**

Oznaczenie kwalifikacji: **A.34**

Numer zadania: **01**

Kod arkusza: **A.34\_01\_17.01**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny dopuszcza się inne sformułowania poprawne merytorycznie.	Uwaga:
<b>R.1</b>	<b>Rezultat 1: Karta formowania paletowej jednostki ładunkowej</b>	
<i>Zdający wpisał:</i>		
R.1.1	Maksymalną liczbę kartonów na palecie w jednej warstwie [szt.]: <b>3</b>	
R.1.2	Maksymalną liczbę kartonów na jednej pjl [szt.]: <b>12</b>	
R.1.3	Liczbę utworzonych pjl [szt.]: <b>276</b>	
R.1.4	Masę jednej pjl [kg ]: <b>505</b>	
R.1.5	Objętość jednej pjl [m <sup>3</sup> ]: <b>1,21</b>	
R.1.6	Wielkość powierzchni jednej pjl [m <sup>2</sup> ]: <b>0,96</b>	
<b>R.2</b>	<b>Rezultat 2: Karta doboru kontenera o najniższym współczynniku sztauerskim ładunku</b>	
<i>Zdający wpisał:</i>		
R.2.1	Współczynnik wypełnienia przestrzeni ładunkowej kontenera: 20' - <b>0,44</b> lub <b>43,87%</b> ; 40' - <b>0,49</b> lub <b>48,65%</b> ; 40'HC - <b>0,86</b> lub <b>85,81 - 85,82%</b>	
R.2.2	Wielkość powierzchni wewnętrznej jednego kontenera [m <sup>2</sup> ]: 20' - <b>12,31</b>	
R.2.3	Wielkość powierzchni wewnętrznej jednego kontenera [m <sup>2</sup> ]: 40' - <b>25,54</b>	
R.2.4	Wielkość powierzchni wewnętrznej jednego kontenera [m <sup>2</sup> ]: 40'HC - <b>25,54</b>	
R.2.5	Współczynnik ładowności kontenera: 20' - <b>0,18</b> lub <b>18,36%</b> ; 40' - <b>0,40</b> lub <b>40,05%</b> ; 40'HC - <b>0,78</b> lub <b>77,95%</b>	
R.2.6	Stratę sztauerską ładunku: 20' - <b>0,56</b> ; 40' - <b>0,51</b> ; 40'HC - <b>0,14</b>	
R.2.7	Współczynnik sztauerski kontenera: 20' - <b>1,00</b> ; 40' - <b>1,97</b> ; 40'HC - <b>2,18</b>	
R.2.8	Współczynnik sztauerski ładunku: 20' - <b>3,74</b> ; 40' - <b>3,62</b> ; 40'HC - <b>2,73</b> lub <b>inny wynik wynikający z R.2.6</b>	
R.2.9	Wybór kontenera o najniższym współczynniku sztauerskim ładunku: <b>40' HC</b> lub <b>wynikający z obliczeń zdającego</b>	
<b>R.3</b>	<b>Rezultat 3: Karta kalkulacji czasów wykonania usług i koszty ich realizacji</b>	
<i>Zdający wpisał:</i>		
R.3.1	Czas pracy jednego wózka przy obsłudze jednej pjl wózkiem [min]: <b>2</b>	
R.3.2	Łączny czas pracy wózków przy obsłudze wszystkich pjl [godz.]: <b>4 godz. 36 min</b> lub <b>276 min</b> lub <b>4,6</b> lub <b>9,2</b> lub <b>9 godz. 12 min</b> lub <b>552 min</b>	
R.3.3	Czas załadunku jednego kontenera wozem podnośnikowym na wagon [min]: <b>4</b>	
R.3.4	Czas załadunku wszystkich kontenerów wozem podnośnikowym na wagony [min]: <b>24</b>	
R.3.5	Koszt magazynowania pjl [zł] (netto): <b>552,00</b>	
R.3.6	Koszt załadunku pjl do kontenerów [zł] (netto): <b>1 656,00</b>	
R.3.7	Koszty składowania kontenerów na terminalu [zł] (netto): <b>445,80 - 445,86</b>	
R.3.8	Koszt przeładunku kontenerów na wagony [zł] (netto): <b>480,00</b>	
<b>R.4</b>	<b>Rezultat 4: Dokument WZ na kartony z mrożonkami</b>	
<i>Zdający wpisał:</i>		
R.4.1	Odbiorcę: <b>FORMA, ul. Śliczna 52, 60-123 Poznań</b>	
R.4.2	Nr bieżący: <b>23/2017</b>	
R.4.3	Datę wystawienia: <b>09.01.2017 r.</b>	
R.4.4	Nazwę towaru: <b>mrożonki w kartonach / mrożonki</b>	
R.4.5	Ilość wydana: <b>3 312</b>	
R.4.6	Cena [zł]: <b>30,00</b>	
R.4.7	Wartość [zł]: <b>99 360,00</b>	
<b>R.5</b>	<b>Rezultat 4: Faktura za usługi realizowane na terminalu</b>	
<i>Zdający wpisał:</i>		
R.5.1	Nazwę i adres sprzedawcy: <b>Terminal ZACHODNI, ul. Piękna 5, 55-220 Wrocław, NIP: 895-895-89-58</b>	
R.5.2	Nazwę i adres nabywcy: <b>POLSPED, ul. Ładna 25, 50-259 Wrocław, NIP: 899-899-89-99</b>	
R.5.3	Numer faktury: <b>35/FV/2017</b>	
R.5.4	Miejscowość: <b>Wrocław</b>	
R.5.5	Datę wystawienia faktury: <b>09.01.2017 r.</b>	
R.5.6	Sposób zapłaty: <b>przelew</b>	
R.5.7	Termin zapłaty: <b>14 dni</b> lub 14 dni od daty wynikającej z R.5.5	
R.5.8	Wartość usługi bez podatku netto [zł]: <b>3 133,80</b> lub inny wynik wynikający z sumy z R.3.5, R.3.6, R.3.7, R.3.8	
R.5.9	Kwotę podatku VAT [zł]: <b>720,77</b> lub inny wynik wynikający z R.5.8	
R.5.10	Wartość usługi wraz z podatkiem brutto [zł]: <b>3 854,57</b> lub inny wynik wynikający z sumy z R.5.8 i R.5.9	