

Nazwa
kwalifikacji:**Organizacja i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w jednostkach organizacyjnych**Oznaczenie
kwalifikacji:**A.32**

Numer zadania:

01

Kod arkusza:

A.32_01_18.06**Uwaga! Dopuszcza się inne merytorycznie poprawne zapisy**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Zestawienie liczby kursów jednego tramwaju na jednej zmianie
<i>Wpisane:</i>	
R.1.1	czas pracy jednej zmiany linii tramwajowej nr 10 [h]: 4
R.1.2	czas pracy jednej zmiany linii tramwajowej nr 11 [h]: 4
R.1.3	czas pracy jednej zmiany linii tramwajowej nr 12 [h]: 4
R.1.4	czas trwania jednego kursu linii tramwajowej nr 10 [h]: 0,5
R.1.5	czas trwania jednego kursu linii tramwajowej nr 11 [h]: 1
R.1.6	czas trwania jednego kursu linii tramwajowej nr 12 [h]: 2
R.1.7	liczba kursów jednego tramwaju na jednej zmianie linii tramwajowej nr 10: 8 lub liczba wynikająca z ilorazu 4 i czasu trwania jednego kursu linii tramwajowej nr 10 (<i>w h</i>) obliczonego przez zdającego w R.1.4 (<i>liczba całkowita zaokrąglona w dół</i>)
R.1.8	liczba kursów jednego tramwaju na jednej zmianie linii tramwajowej nr 11: 4 lub liczba wynikająca z ilorazu 4 i czasu trwania jednego kursu linii tramwajowej nr 11 (<i>w h</i>) obliczonego przez zdającego w R.1.5 (<i>liczba całkowita zaokrąglona w dół</i>)
R.1.9	liczba kursów jednego tramwaju na jednej zmianie linii tramwajowej nr 12: 2 lub liczba wynikająca z ilorazu 4 i czasu trwania jednego kursu linii tramwajowej nr 12 (<i>w h</i>) obliczonego przez zdającego w R.1.6 (<i>liczba całkowita zaokrąglona w dół</i>)
R.2	Rezultat 2: Zestawienie dziennych kosztów pracy wszystkich tramwajów
<i>Wpisane:</i>	
R.2.1	długość trasy jednego kursu linii tramwajowej nr 10 [km]: 8
R.2.2	długość trasy jednego kursu linii tramwajowej nr 11 [km]: 9,8
R.2.3	długość trasy jednego kursu linii tramwajowej nr 12 [km]: 22,4
R.2.4	liczba tramwajów na trasie linii tramwajowej nr 10 [szt.]: 6
R.2.5	liczba tramwajów na trasie linii tramwajowej nr 11 [szt.]: 8
R.2.6	liczba tramwajów na trasie linii tramwajowej nr 12 [szt.]: 10
R.2.7	dzienny koszt pracy wszystkich tramwajów linii tramwajowej nr 10 [zł]: 7 488,00 lub koszt wynikający z iloczynu 19,5 i obliczeń zdającego w R.1.7, R.2.1 i R.2.4
R.2.8	dzienny koszt pracy wszystkich tramwajów linii tramwajowej nr 11 [zł]: 6 115,20 lub koszt wynikający z iloczynu 19,5 i obliczeń zdającego w R.1.8, R.2.2 i R.2.5
R.2.9	dzienny koszt pracy wszystkich tramwajów linii tramwajowej nr 12 [zł]: 8 736,00 lub koszt wynikający z iloczynu 19,5 i obliczeń zdającego w R.1.9, R.2.3 i R.2.6
R.2.10	dzienny koszt pracy wszystkich tramwajów RAZEM [zł]: 22 339,20 lub koszt wynikający z sumy kosztów obliczonych przez zdającego w R.2.7, R.2.8 i R.2.9
R.3	Rezultat 3: Zestawienie maksymalnej dziennej zdolności przewozowej wszystkich tramwajów
<i>Wpisane:</i>	
R.3.1	liczba zmian na linii tramwajowej nr 10: 3
R.3.2	liczba zmian na linii tramwajowej nr 11: 3
R.3.3	liczba zmian na linii tramwajowej nr 12: 3
R.3.4	liczba miejsc w jednym tramwaju na linii tramwajowej nr 10: 211 lub 63 miejsca siedzące i 148 miejsc stojących
R.3.5	liczba miejsc w jednym tramwaju na linii tramwajowej nr 11: 211 lub 63 miejsca siedzące i 148 miejsc stojących
R.3.6	liczba miejsc w jednym tramwaju na linii tramwajowej nr 12: 211 lub 63 miejsca siedzące i 148 miejsc stojących
R.3.7	maksymalna dzienna zdolność przewozowa wszystkich tramwajów na linii tramwajowej nr 10: 30 384 lub zdolność przewozowa wynikająca z iloczynu R.1.7, R.2.4, R.3.1 i R.3.4 (<i>liczba całkowita</i>)
R.3.8	maksymalna dzienna zdolność przewozowa wszystkich tramwajów na linii tramwajowej nr 11: 20 256 lub zdolność przewozowa wynikająca z iloczynu R.1.8, R.2.5, R.3.2 i R.3.5 (<i>liczba całkowita</i>)
R.3.9	maksymalna dzienna zdolność przewozowa wszystkich tramwajów na linii tramwajowej nr 12: 12 660 lub zdolność przewozowa wynikająca z iloczynu R.1.9, R.2.6, R.3.3 i R.3.6 (<i>liczba całkowita</i>)
R.3.10	maksymalna dzienna zdolność przewozowa wszystkich tramwajów RAZEM: 63 300 lub dzienna zdolność przewozowa wynikająca z sumy maksymalnych zdolności przewozowych obliczonych przez zdającego w R.3.7, R.3.8, i R.3.9
R.4	Rezultat 4: Faktura za publikacje prasowe
<i>Wpisane:</i>	
R.4.1	sprzedawca: Dziennik Bydgoski, ul. Morska 142, 85-722 Bydgoszcz, NIP: 554-129-23-23
R.4.2	nabywca: Urząd Miasta Bydgoszczy, ul. Jezuicka 1, 85-102 Bydgoszcz, NIP: 953-10-11-863
R.4.3	numer faktury: 117/06/2018
R.4.4	data wystawienia faktury: 26.06.2018
R.4.5	nazwa towaru/usługi: publikacja prasowa
R.4.6	wartość towaru (usługi) bez podatku netto w pozycji RAZEM [zł]: 3 520,00
R.4.7	kwota podatku w pozycji RAZEM [zł]: 809,60 lub kwota wynikająca z iloczynu wartości towaru (usługi) bez podatku netto obliczonej przez zdającego w R.4.6 i 0,23
R.4.8	wartość towaru (usługi) wraz z podatkiem brutto w pozycji RAZEM [zł]: 4 329,60 lub wartość wynikająca z sumy wartości towaru (usługi) bez podatku netto obliczonej przez zdającego w R.4.6 i kwoty podatku obliczonej przez zdającego w R.4.7
R.4.9	sposób zapłaty: przelew , termin zapłaty: 14 dni/10.07.2018
R.4.10	numer konta: 77 0002 1010 1212 3256 8964 0005

Więcej arkuszy znajdziesz na stronie: arkusze.pl