

A.32

Numer zadania: 01

Kod arkusza: A.32_01_18.01

Uwaga! Dopuszcza się inne zapisy poprawne merytorycznie.

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Schemat struktury organizacyjnej Przedsiębiorstwa Produkcyjnego MIK
<i>Zdający wpisał</i>	
R.1.1	Pion operacyjny: Wiceprezes ds. operacyjnych
R.1.2	Departament I: Administracyjny: Dyrektor
R.1.3	Departament IV: Produkcji
R.1.4	Departament I, Dział 1: Zasoby ludzkie i wynagrodzenia , pracownicy: 4 kadrowe
R.1.5	Departament II, Dział 1: Marketing
R.1.6	Departament II, Dział 2: pracownicy: 10 specjalistów ds. sprzedaży i 2 analityków rynku
R.1.7	Departament II, Dział 4: Biuro handlowe , przełożony: Kierownik , pracownicy: 5 negocjatorów i 2 prawników
R.1.8	Departament III, Dział 1: pracownicy: 20 magazynierów
R.1.9	Departament III, Dział 3: Zaopatrzenie , pracownicy: 5 specjalistów ds. zaopatrzenia
R.1.10	Departament IV, Dział 1: Obsługa techniczna , pracownicy: 6 mechaników i 3 elektryków
R.2	Rezultat 2: Zestawienie potrzeb infrastruktury magazynowej
<i>Zdający wpisał</i>	
<i>Magazyn Przedsiębiorstwa Produkcyjnego MIK</i>	
R.2.1	Liczbę magazynowanych wyrobów gotowych X [szt.] luty: 20 000
R.2.2	Liczbę magazynowanych wyrobów gotowych X [szt.] marzec: 40 000
R.2.3	Liczbę magazynowanych wyrobów gotowych X [szt.] dla miesięcy od kwietnia do 10 lipca: po 50 000
R.2.4	Liczbę magazynowanych pjl z wyrobami gotowymi X [szt.] luty: 200 lub liczbę wynikającą z ilorazu liczby magazynowanych wyrobów gotowych X przyjętych przez zdającego w R.2.1 i 100
R.2.5	Liczbę magazynowanych pjl z wyrobami gotowymi X [szt.] marzec: 400 lub liczbę wynikającą z ilorazu liczby magazynowanych wyrobów gotowych X przyjętych przez zdającego w R.2.2 i 100
R.2.6	Liczbę magazynowanych pjl z wyrobami gotowymi X [szt.] dla miesięcy od kwietnia do 10 lipca: po 500 lub odpowiednio liczby wynikające z ilorazów liczb magazynowanych wyrobów gotowych X przyjętych przez zdającego w R.2.3 i 100
<i>Magazyn wynajęty</i>	
R.2.7	Liczbę magazynowanych wyrobów gotowych X [szt.] kwiecień i maj: odpowiednio 10 000 i 30 000
R.2.8	Liczbę magazynowanych wyrobów gotowych X [szt.] czerwiec i do 10 lipca: po 50 000
R.2.9	Liczbę magazynowanych pjl z wyrobami gotowymi X [szt.] kwiecień i maj: odpowiednio 100 i 300 lub odpowiednio liczby wynikające z ilorazów liczb magazynowanych wyrobów gotowych X przyjętych przez zdającego w R.2.7 i 100
R.2.10	Liczbę magazynowanych pjl z wyrobami gotowymi X [szt.] czerwiec i do 10-go lipca: po 500 lub odpowiednio liczby wynikające z ilorazów liczb magazynowanych wyrobów gotowych X przyjętych przez zdającego w R.2.8 i 100
R.3	Rezultat 3: Miesięczne zestawienie kontroli jakości surowców i wyrobów gotowych X
<i>Zdający wpisał</i>	
<i>Zużycie surowców w Przedsiębiorstwie Produkcyjnym MIK</i>	
R.3.1	Surowiec A [szt.]: 40 000
R.3.2	Surowiec B [szt.]: 20 000
<i>Liczba surowców i wyrobów gotowych X poddana obowiązkowi kontroli jakości</i>	
R.3.3	Surowiec A [szt.]: liczbę wynikającą z ilorazu liczby przyjętej przez zdającego w R.3.1 i 100
R.3.4	Surowiec B [szt.]: liczbę wynikającą z ilorazu liczby przyjętej przez zdającego w R.3.2 i 100
R.3.5	Wyrób gotowych X [szt.]: 1 000
<i>Dział kontroli jakości w Przedsiębiorstwie Produkcyjnym MIK</i>	
R.3.6	Wydajność Działu kontroli jakości dla surowców A i B [szt.]: 450
R.3.7	Wydajność Działu kontroli jakości dla wyrobu gotowego X [szt.]: 750
<i>Kontrola jakości przez podmiot zewnętrzny</i>	
R.3.8	Łączną liczbę surowców A i B poddaną kontroli przez podmiot zewnętrzny [szt.]: 150 lub wynik działania (R.3.3 + R.3.4) - 450 w przypadku gdy wynik działania jest większy lub równy 0 lub 0 lub "-" w przypadku gdy wynik działania jest mniejszy od 0
R.3.9	Liczbę wyrobu gotowego X poddanego kontroli przez podmiot zewnętrzny [szt.]: 250 lub liczbę wynikającą z różnicy R.3.5 i 750 dla wartości, którą przyjął zdający w R.3.5
R.3.10	Liczbę pracowników zewnętrznych potrzebnych do przebadania surowców A i B oraz wyrobu gotowego X: 2 lub liczbę wynikającą z wyboru większej liczby spośród wyników dwóch działań (iloraz R.3.8 i 75; iloraz R.3.9 i 125)
R.4	Rezultat 4: Kosztorys wynajmu magazynu
<i>Zdający wpisał</i>	
R.4.1	Składowanie paletowych jednostek ładunkowych w miesiącu kwiecień [zł]: 3 500,00 lub wartość wynikającą z iloczynu wartości przyjętej przez zdającego w R.2.9 dla miesiąca kwiecień i 35
R.4.2	Składowanie paletowych jednostek ładunkowych w miesiącu maj [zł]: 10 500,00 lub wartość wynikającą z iloczynu wartości przyjętej przez zdającego w R.2.9 dla miesiąca maj i 35
R.4.3	Składowanie paletowych jednostek ładunkowych w miesiącu czerwiec [zł]: 17 500,00 lub wartość wynikającą z iloczynu wartości przyjętej przez zdającego w R.2.10 dla miesiąca czerwiec i 35
R.4.4	Składowanie paletowych jednostek ładunkowych w miesiącu do 10-go lipca [zł]: 17 500,00 lub wartość wynikającą z iloczynu wartości przyjętej przez zdającego w R.2.10 dla miesiąca "do 10-go lipca" i 35
R.4.5	Klimatyzowanie strefy składowania kwiecień – do 10-go lipca [zł]: po 4 000,00
R.4.6	Przyjęcie paletowych jednostek ładunkowych do magazynu w miesiącu kwiecień [zł]: 550,00
R.4.7	Przyjęcie paletowych jednostek ładunkowych do magazynu w miesiącu maj [zł]: 1 100,00
R.4.8	Przyjęcie paletowych jednostek ładunkowych do magazynu w miesiącu czerwiec [zł]: 1 100,00
R.4.9	Wydanie paletowych jednostek ładunkowych z magazynu w miesiącu do 10-go lipca [zł]: 2 000,00
R.4.10	Razem [zł]: 69 750,00 lub kwotę wynikającą z sumy wartości obliczonych przez zdającego od R.4.1 do R.4.9