

Nazwa
kwalifikacji:

Oznaczenie
kwalifikacji:

Organizacja żywienia i usług gastronomicznych

T.15

Numer zadania: 01

Kod arkusza: T.15-01-01_zo

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Zapotrzebowanie na surowce i produkty do przygotowania I śniadania, II śniadania i podwieczorku dla 28 uczniów w drugim dniu pobytu
	<i>wpisane: ilość na 28 porcji [w jednostce zakupu]</i> <i>Dopuszcza się inne zapisy poprawne merytorycznie</i>
R.1.1	płatki kukurydziane: 0,84 kg, mleko 3,2%: 7 l
R.1.2	chleb razowy: 2 szt., chleb baltonowski: 2 szt.
R.1.3	masło: 0,42 kg, jaja: 14 szt.
R.1.4	ogórek świeży: 0,84 kg, papryka czerwona: 0,84 kg
R.1.5	dżem niskosłodzony: 28 op., herbata ekspresowa: 28 szt.
R.1.6	cukier: 0,14 kg, bułka kajzerka: 28 szt.
R.1.7	szynka drobiowa: 0,42 kg, rzodkiewka: 6 pęczków
R.1.8	sok jabłkowy: 28 op., banan: 4,20 kg
R.2	Rezultat 2: Kalkulacja kosztów trzydniowego pobytu uczniów w ośrodku wypoczynkowym
	<i>wpisane</i>
R.2.1	wartość marży gastronomicznej [zł]: I śniadanie: 4,20; II śniadanie: 2,40; obiad: 7,20; podwieczorek: 1,20; kolacja: 3,60
R.2.2	cena netto 1 porcji posiłku [zł]: I śniadanie: 7,00; II śniadanie: 4,00; obiad: 12,00; podwieczorek: 2,00; kolacja: 6,00
R.2.3	liczba porcji posiłku w okresie pobytu: I śniadanie: 56; obiad: 56; kolacja: 56
R.2.4	liczba porcji posiłku w okresie pobytu: II śniadanie: 28; podwieczorek: 56
R.2.5	wartość posiłków w cenach netto [zł]: I śniadanie: 392,00; II śniadanie: 112,00; obiad: 672,00; podwieczorek: 112,00; kolacja: 336,00
R.2.6	razem wartość usług żywieniowych w cenach netto [zł]: 1 624,00
R.2.7	wartość usługi w cenach netto [zł]: basen: 672,00; korty tenisowe: 280,00; ognisko: 280,00
R.2.8	razem wartość usług dodatkowych w cenach netto [zł]: 1 232,00
R.2.9	razem wartość usług żywieniowych i usług dodatkowych w cenach netto [zł]: 2 856,00
R.2.10	Czy obliczona wartość usług żywieniowych i dodatkowych trzydniowego pobytu uczniów spełnia ustalenia zawarte w zamówieniu? Podkreślone TAK, lub zaznaczone w inny sposób.
R.3	Rezultat 3: Karta oceny wartości energetycznej jadłospisu dziennego
	<i>wpisane</i>
R.3.1	wartość energetyczna w 1 porcji [kcal]: bułka kajzerka: 148 / 148,0 / 148,00; masło: 36,75
R.3.2	wartość energetyczna w 1 porcji [kcal]: szynka drobiowa: 18,45; rzodkiewka: 4,2 / 4,20; sok jabłkowy: 84 / 84,0 / 84,00
R.3.3	razem wartość energetyczna II śniadania [kcal]: 291,4 / 291,40
R.3.4	wartość energetyczna w 1 porcji [kcal] podwieczorku: banan: 142,5 / 142,50
R.3.5	podana wartość energetyczna 5 posiłków z jadłospisu dziennego
R.3.6	razem wartość energetyczna jadłospisu dziennego [kcal]: 1969 / 1969,0 / 1 969,00
R.3.7	% pokrycia normy na energię: 109,39
R.3.8	Czy pokrycie normy na energię wynosi od 90% do 110%? Podkreślone TAK, lub zaznaczone w inny sposób.
R.4	Rezultat 4: Wykaz zastawy stołowej, sprzętu dodatkowego i urządzeń do wydania i konsumpcji I śniadania
	<i>zaznaczone symbolem X lub w inny sposób</i>
R.4.1	do wydania I śniadania: dzbanki szklane 1000 ml; półmiski ceramiczne
R.4.2	do wydania I śniadania: cukiernice
R.4.3	do wydania I śniadania: łyżki i widelce serwisowe; szczypce do pieczywa
R.4.4	do wydania I śniadania: koszyki do pieczywa; dyspensery do płatków śniadaniowych
R.4.5	do wydania I śniadania: warniki
R.4.6	do konsumpcji I śniadania: talerze zakąskowe; talerze głębokie
R.4.7	do konsumpcji I śniadania: kubki 250 ml
R.4.8	do konsumpcji I śniadania: noże stołowe; widelce stołowe
R.4.9	do konsumpcji I śniadania: łyżki stołowe; łyżeczki do herbaty
R.4.10	w wykazie niezaznaczone: bulionówki z podstawkami, filiżanki z podstawkami 100 ml, kieliszki do jaj, widelce do ciasta, łopatki do tortu, dozowniki do miodu, podgrzewacze do potraw, tostery
R.5	Rezultat 5: Wykaz ilościowy mebli i bielizny stołowej do konsumpcji I śniadania
R.5.1	zaznaczone: stoły prostokątne o wymiarach 120 cm x 80 cm; krzesła
R.5.2	zaznaczone: obrusy stołowe o wymiarach 170 cm x 130 cm; serwetki celulozowe
R.5.3	ilość [szt.] stoły prostokątne o wymiarach 120 cm x 80 cm: 7
R.5.4	ilość [szt.] krzesła: 28
R.5.5	ilość [szt.] obrusy stołowe o wymiarach 170 cm x 130 cm: 7
R.5.6	ilość [szt.] serwetki celulozowe: 28