

Formularz asortymentowo-cenowy do zapytania ofertowego nr 3 z dnia 28.11.2023 Przedszkole nr 32 w Rybniku

Ip.	Nazwa asortymentu	Opis parametrów	Jednostka	Przewidywane zapotrzebowanie	Wartość netto	Wartość brutto
1.	jaja kurze	<p>Świeże, czyste, klasa A, rozmiar L (o wadze od 63g do 73g), kod systemu chowu 0. Każde jajko musi być ostemplowane numerem identyfikacyjnym wskazującym kod systemu hodowli, kod państwa oraz oznaczenie zakładu.</p> <p>Niedopuszczalne są jajka nieoznaczone, zbite lub popękane. Jajka mają być pakowane w pojemnikach tekturowych. Opakowanie powinno zawierać nazwę lub numer producenta, adres, klasę jakości, kategorię wagową, liczbę jaj w opakowaniu i datę pakowania.</p>	szt.	10000		

2.	jogurt typu greckiego	Opakowanie 200g, skład: mleko, śmietanka, białka mleka, bakterie fermentacji mlekowej, bez mleka w proszku.	szt.	80		
3.	jogurt owocowy	opakowanie 150g, mleko pasteryzowane, wsad owocowy 10% , żywe kultury bakterii jogurtowych,	szt.	2300		
4.	jogurt naturalny	opakowanie 150g, produkt zawiera żywe kultury bakterii jogurtowych, zawartość cukru 0,4g/100g	szt.	50		
5.	masło	produkt zawierający minimum 82% tłuszczu pochodzenia zwierzęcego, pakowany w kostkach o gramaturze 200 g.	szt.	2000		
6.	margaryna	Produkt spożywczy należący do tłuszczów jadalnych, zawartość tłuszczu w margarynie wynosi 70% pochodzenia roślinnego, pakowana w kostkach o gramaturze 250g.	szt.	300		
7.	serek homogenizowany	produkt mleczarski wytwarzany z twarogu, zazwyczaj uszlachetniony śmietanką, o niskiej zawartości cukru pakowane w opakowaniach 150g do 4g cukru w 100g	szt.	1000		

8.	twaróg	chudy, półtłusty, kostki 250g	szt.	190		
9.	serek twarogowy - puszysty typu almette, turek, łaciaty.	produkt pochodzenia mlecznego , ser twarogowy, jogurt naturalny (19,5%), pakowane w kubeczkach 150 g	szt.	200		
10.	maślanka owocowa	opakowanie 1l, wyłącznie maślanka , owoce i żywe kultury bakterii	szt.	100		
11.	maślanka	Opakowanie 1l, skład - wyłącznie maślanka i żywe kultury bakterii 2-3 % owoców	szt.	150		
12.	mleko w kartoniku lub woreczku 2%	mleko pasteryzowane o 2% zawartości tłuszczu, pakowane w kartoniku o obj. 1 l.		3300		
13.	drożdże	świeże	szt.	160		
14.	ser żółty w plastrach	Opakowanie 500g ser w plastrach, skład: wyłącznie mleko pasteryzowane, sól, kultury bakterii fermentacji mlekowej, podpuszczka mikrobiologiczna.	szt.	280		
15.	ser żółty Gouda	Opakowanie 1kg, skład: wyłącznie mleko pasteryzowane, sól, kultury bakterii fermentacji mlekowej, podpuszczka mikrobiologiczna.	kg.	60		

16.	śmietana 12%	Opakowanie 400g (kubek), skład: wyłącznie śmietanka, bakterie fermentacji mlekowej	szt.	750		
17.	śmietana 30% w kartonikach	Opakowanie 500g (kubek), skład: wyłącznie śmietanka, bakterie fermentacji mlekowej	szt.	30		
18.	twaróg wiejski	Opakowanie 150g, skład: wyłącznie kozie mleko i kultury bakterii fermentacji mlekowej.	szt.	40		
19.	ser mozzarella	Opakowanie 200g, skład: mleko pasteryzowane, sól, regulator kwasowości: kwas cytrynowy, podpuszczka, składniki zalewy: woda, sól.	szt.	150		
20.	twaróg sernikowy	Opakowanie 1 kg (wiaderko), skład: serek śmietankowy, twaróg.	kg.	30		
21.	ser mascarpone	Opakowanie 250g, skład: śmietanka pasteryzowana, regulator kwasowości: kwas cytrynowy.	szt.	130		
22.	ser kozi	Opakowanie od 100g do 150g, ser w plastrach, skład: wyłącznie mleko kozie i bakterie fermentacji mlekowej.	szt.	60		
23.	ser topiony	produkt pochodny sera , pakowany w kostki po 100g.	szt.	700		

24.	jogurt danio	150g. Produkt mleczny z żywymi kulturami bakteri	szt.	1700		
25.	Ser feta	mleko owcze i kozie pasteryzowane, kultury bakterii,	szt.	40		
26.	olej	Butelka 1l, olej o jasnożółtej barwie, przezroczysty, bez osadów.	szt.	270		