



KOMENDANT
BIESZCZADZKIEGO ODDZIAŁU
STRAŻY GRANICZNEJ
im. gen. bryg. Jana Tomasza Gorzechowskiego
w Przemyślu

Przemyśl, dnia 25 LIS. 2019

Egz. pojedynczy

DO WSZYSTKICH ZAINTERESOWANYCH WYKONAWCÓW

Dotyczy postępowania przetargowego nr 31/SGMiŻ/2019, przetarg nieograniczony pn.: „Dostawa artykułów nabiałowych i jaj kurzych dla Bieszczadzkiego Oddziału Straży Granicznej w Przemyślu”.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) uprzejmie informuję, że do Zamawiającego wpłynęło pytanie od uczestnika postępowania, dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w brzmieniu przytoczonym poniżej, na które Zamawiający udzielił następującej odpowiedzi:

Pytanie 1:

Proszę o dopuszczenie w postępowaniu 31/SGMiŻ/2019 Tabela Nr 1 Załącznik Nr 1 L.P. 2 dotyczy: Margaryna Śniadaniowa – przeznaczona do smarowania pieczywa o zawartości tłuszczu roślinnego do 39% w opak. 200 – 250 g kostka – gramatury 450 g.

Zmiana wynika z faktu, iż producent zaprzestał produkcji wymaganej przez Państwa gramatury.

Odpowiedź na pytanie 1:

Zamawiający dokonuje zmiany gramatury w poz. Nr 2 Tabeli nr 1 Do druku ofertowego *Margaryna śniadaniowa*. Zamawiający wymaga zaoferowanie margaryny śniadaniowej – przeznaczonej do smarowania pieczywa o zawartości tłuszczu roślinnego do 39% w opak. 200 – 450 g kostka.

W załączeniu zmieniona Tabela nr 1 do druku ofertowego.

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w zakresie terminu składania ofert.

W związku z powyższym pkt. 1 i 3 Rozdziału XII SIWZ – „Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert” otrzymują brzmienie:

1. Ofertę należy złożyć **do dnia 02.12.2019 r., do godz. 10:00** w siedzibie Zamawiającego, tj. Przemyśl, ul. Mickiewicza 34 w Kancelarii Jawnej (od poniedziałku do piątku w godz. 7:30 – 15:30).
3. Otwarcie ofert nastąpi **w dniu 02.12.2019 r. o godz. 10:30** w siedzibie Zamawiającego – budynek nr 33, IV piętro, pokój 406.

Zamawiający informuje, że powyższa zmiana stanowi integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i należy ją uwzględnić podczas przygotowywania ofert.

KOMENDANT
BIESZCZADZKIEGO ODDZIAŁU STRAŻY GRANICZNEJ
im. gen. bryg. Jana Tomasza Gorzechowskiego
z up. ZASTĘPCA KOMENDANTA
ptk SG Robert KIELAR

Tabela Nr 1 do ZAŁĄCZNIKA Nr 1 (Druk ofertowy)
postępowanie nr 31/SGMiŻ/2019

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

sposób obliczenia ceny:

Wartość brutto = Ilość x cena brutto za jednostkę miary

Łączna wartość oferty brutto = Suma wartości brutto w poz. od 1 do 29

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa przedmiotu</i>	<i>J.m.</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena brutto za jednostkę miary</i>	<i>Wartość brutto</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
1.	Margaryna zwykła do w opak. 250 g	kg	250		
2.	Margaryna śniadaniowa – przeznaczona do smarowania pieczywa o zawartości tłuszczu roślinnego do 39% w opak. 200 g - 450g kostka	kg	230		
3.	Mleko w proszku w opak. od 250g-500g odtłuszczone	kg	180		
4.	Ser topiony kremowy o zawartości tłuszczu do 28% 100g, opakowanie jednostkowe prostokąty o masie netto 100 g, pakowane w folię aluminiową	kg	300		
5.	Ser twardy żółty (typu edamski, gouda) o zawartości tłuszczu 22-26%, barwa jasnożółta, smak i zapach delikatny, mięsz miękki, elastyczny i jednolity w całej masie, pakowany w worek z folii termokurczliwej w formie bloku.	kg	200		
6.	Ser twardy żółty wędzony, dojrzewający (ser typu szwajcarskiego) o zawartości tłuszczu 22 – 28%, smak łagodny, lekko pikantny, mleczno – wędzony, przyjemny zapach, pakowany w worek z folii termokurczliwej w formie bloku	kg	50		
7.	Ser twardy typu salami o zawartości tłuszczu 22-26 %, barwa jasnożółta, smak i zapach delikatny, mięsz miękki, elastyczny i jednolity w całej	kg	100		

L.p.	Nazwa przedmiotu	J.m.	Ilość	Cena brutto za jednostkę miary	Wartość brutto
	masie, pakowany w worek z folii termokurczliwej w formie bloku.				
8.	Jogurt naturalny, zawartość tłuszczu minimum 1,0%, bez zawartości żelatyny, opakowania od 100g do 200g	kg	5		
9.	Jogurt owocowy zawartość tłuszczu minimum 1,0% , bez zawartości żelatyny w op.100g -170g	kg	50		
10.	Serki owocowe homogenizowane minimum 3% tłuszczu, bez zawartości żelatyny w op. 100g-200g	kg	30		
11.	Śmietana 18% tłuszczu w opakowaniach od 400g do 500g	kg	700		
12.	Śmietanka słodka tortowa 36 % w opakowaniach 0,5 – 1,0 l	l	5		
13.	Twaróg półtłusty świeży, barwa biała, jednolita konsystencja, opakowanie 200g- 250g	kg	400		
14.	Masło extra o zawartości 82% tłuszczu mlecznego, bez domieszek tłuszczu roślinnego - nie posiadające tłuszczów innego pochodzenia, barwa jednolita, bladeżółta, bez nieprzyjemnego zapachu tłuszczu w op. 200 g	kg	130		
15.	Mix tłuszczowy – masło z dodatkiem oleju roślinnego, przeznaczony do smarowania pieczywa, o zawartości tłuszczu 68% w opak. 200 g kostka	kg	200		
16.	Ser pleśniowy naturalny w op. 100 – 200 g	kg	2		
17.	Ser naturalny w zalewie typu mozzarella w op. 100 – 300 g	kg	2		
18.	Ser miękki solankowy sałatkowo- kanapkowy typu feta 12% tłuszczu w op. 100 - 400 g	kg	2		

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa przedmiotu</i>	<i>J.m.</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena brutto za jednostkę miary</i>	<i>Wartość brutto</i>
19.	Ser śmietankowy naturalny do smarowania pieczywa w op. 100 – 200 g	kg	20		
20.	Mleko w proszku modyfikowane początkowe typu Bebiko 1 z dodatkami żywych kultur bakterii, wzbogacone w mikroelementy i w witaminy niezbędne do prawidłowego rozwoju niemowlęcia, bezglutenowe przeznaczone dla dzieci od urodzenia do 6 miesiąca życia w op. 350g – 1200 g	kg	2		
21.	Mleko w proszku modyfikowane następne typu Bebiko 2 z dodatkami żywych kultur bakterii, wzbogacone w mikroelementy i w witaminy niezbędne do prawidłowego rozwoju niemowlęcia, bezglutenowe przeznaczone dla dzieci po 6 miesiącu życia do 12 miesiąca życia w op. 350g – 1200 g	kg	2		
22.	Mleko w proszku modyfikowane następne typu Bebiko 3 z dodatkami żywych kultur bakterii, wzbogacone w mikroelementy i w witaminy niezbędne do prawidłowego rozwoju niemowlęcia, bezglutenowe przeznaczone dla dzieci po 1 roku życia w op. 350g – 1200 g	kg	30		
23.	Mleko w proszku modyfikowane początkowe typu Bebilon 1 Pro Natura zawiera wyjątkową mieszankę składników: opatentowaną, klinicznie przebadaną kompozycję oligosacharydów (GOS/FOS), w ilości 0,8 g/100 ml DHA w ilości 0,32% kwasów tłuszczowych, długołańcuchowy wielonienasycony kwas tłuszczowy (LCPUFA), z grupy omega 3, zawiera nukleotydy dla dzieci od urodzenia do 6 miesiąca życia, w op. 350g – 1200g	kg	2		
24.	Mleko w proszku modyfikowane następne typu Bebilon 2 Pro Natura zawiera wyjątkową mieszankę składników: DHA (długołańcuchowy wielonienasycony kwas tłuszczowy (LCPUFA) z grupy omega 3) w ilości 0,3% kwasów tłuszczowych ogółem, który wpływa na prawidłowy rozwój wzroku dla dzieci po 6 miesiącu życia do 12 miesiąca życia, w op. 350g – 1200g	kg	2		

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa przedmiotu</i>	<i>J.m.</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena brutto za jednostkę miary</i>	<i>Wartość brutto</i>
25.	Mleko w proszku modyfikowane następne typu Bebilon Junior 3 Pro Natura + zawiera wyjątkową mieszanekę składników: olej rybi oraz opatentowaną, klinicznie przebadaną kompozycję oligosacharydów (GOS/FOS) w ilości 1,2 g/100 ml. Witaminy A, C i D dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego. Ponadto porcja Bebilon Junior 3 z Prunutra+ (200 ml) zawiera kwas α -linolenowy (ALA) z grupy omega 3, ważny dla rozwoju mózgu i tkanek nerwowych dla dzieci po 1 roku życia, w op. 350g – 1200g	kg	2		
26.	Mleko w proszku modyfikowane następne typu Bebilon Junior 4 Pro Natura + zawiera wyjątkową mieszanekę składników: olej rybi oraz opatentowaną, klinicznie przebadaną kompozycję oligosacharydów (GOS/FOS) w ilości 1,2 g/100 ml Witaminy A, C i D dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego. Ponadto porcja Bebilon Junior 4 z Prunutra+ (200 ml) zawiera kwas α -linolenowy (ALA) z grupy omega 3, ważny dla rozwoju mózgu i tkanek nerwowych. Dodatkowo Bebilon Junior 4 z Pronutra+ zawiera niezbędne witaminy i składniki mineralne odpowiednio dobrane do potrzeb żywieniowych dzieci, które ukończyły drugi rok życia, w op. 350g – 1200g	kg	2		
27.	Mleko w proszku modyfikowane hypoalergiczne początkowe z dodatkami żywych kultur bakterii, wzbogacone w mikroelementy i w witaminy niezbędne do prawidłowego rozwoju niemowlęcia, bezglutenowe przeznaczone dla dzieci od urodzenia do 6 miesiąca życia, w op. 350 – 800g	kg	1		
28.	Mleko w proszku modyfikowane hypoalergiczne początkowe z dodatkami żywych kultur bakterii, wzbogacone w mikroelementy i w witaminy niezbędne do prawidłowego rozwoju niemowlęcia, bezglutenowe przeznaczone dla dzieci po 6 miesiącu do 12 miesiąca życia, w op. 350 – 800g	kg	1		
29.	Mleko w proszku modyfikowane hypoalergiczne następne z dodatkami	kg	1		

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa przedmiotu</i>	<i>J.m.</i>	<i>Ilość</i>	<i>Cena brutto za jednostkę miary</i>	<i>Wartość brutto</i>
	żywych kultur bakterii, wzbogacone w mikroelementy i w witaminy niezbędne do prawidłowego rozwoju niemowlęcia, bezglutenowe przeznaczone dla dzieci po 1 roku życia, w op. 350 – 800g				
Łączna wartość oferty brutto:				

.....
Podpis/y osoby/osób uprawnionych do reprezentacji Wykonawcy

....., dnia

