Dostawa towaru do magazynu żywnościowego mieszczącego się w siedzibie Zamawiającego **w poniedziałki i czwartki w godzinach 6.00 – 12.00**

**Towar musi być świeży, posiadać minimalny termin przydatności 2/3 terminu do spożycia, umieszczonego na oryginalnych opakowaniach producenta.** Cechy dyskwalifikujące dostarczane produkty to: obce posmaki, zapachy, smak gorzki, mocno kwaśny, zbyt słony, stęchły, mdły; zanieczyszczenia mechaniczne, organiczne; objawy pleśnienia, psucia; uszkodzenia mechaniczne, zdeformowanie, zgniecenie, porozrywanie, obecność szkodników oraz ich pozostałości, brak oznakowania opakowań.

| **LP.** | **produkt** | **właściwości produktu**  **(cechy)** | **Zapotrzebowanie** | | **Nazwa handlowa oferowanego produktu**  **(producent, model)** | **Cena jednostkowa brutto** | **WARTOŚĆ BRUTTO** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **miara** | **zam. ilość** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| **1** | Jaja kurze chowu klatkowego | Rozmiar L, klasa A | Szt. | 10000 |  |  |  |
| **2** | Jaja kurze chowu klatkowego | Rozmiar L, klasa A  (pakowane po 10 szt.) | Szt. | 500 |  |  |  |
| **3** | Jogurt naturalny nadbużański 1000g gęsty i aksamitny | mleko pasteryzowane, śmietanka pasteryzowana, białka mleka, żywe kultury bakterii jogurtowych, zawartość tłuszczu 9% | Szt. | 750 |  |  |  |
| **4** | Jogurt naturalny bez laktozy, opakowanie kubek 200g | mleko, białka mleka, żywe kultury bakterii | Szt. | 25 |  |  |  |
| **5** | Jogurt naturalny typu grecki kubek 440g (bez cukru) | mleko, śmietanka, żywe kultury bakterii jogurtowych | Szt. | 75 |  |  |  |
| **6** | Margaryna typu \*Flora Omega3&6 Original gramaturze 400g | **Składniki**: woda, oleje roślinne (słonecznikowy (26%), lniany (11%), palmowy, rzepakowy (2%)), s.l (0,5%), emulgatory (mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych, lecytyny), regulator kwasowości (kwas cytrynowy), aromat, witaminy A i D, barwnik (karoteny). Zawartość tłuszczu 45%. | Szt. | 50 |  |  |  |
| **7** | Masło ekstra 82%  bez laktozy typu \*Mlekovita opakowanie 200g | śmietanka pasteryzowana, enzym laktaza, Zawartość tłuszczu 82% | Szt. | 10 |  |  |  |
| **8** | Masło ekstra, zawartość tłuszczu  82 %, o gramaturze 200g | śmietanka pasteryzowana | Szt. | 2800 |  |  |  |
| **9** | Mleko 2 %, świeże butelka o pojemności 1l | Termin przydatności do spożycia 14 dni od dnia dostawy | Szt. | 3500 |  |  |  |
| **10** | Mleko 2%, karton o pojemności 1l | Mleko, UHT 2% | Szt. | 6500 |  |  |  |
| **11** | Mleko 3,2% bez laktozy, karton o pojemności 500ml | mleko bez laktozy UHT 3,2% | Szt. | 80 |  |  |  |
| **12** | Napój migdałowy bez dodatku cukru, gramatura 1l  typu \*Natumi  typu \*Sante | Składniki:Woda, ryż (8,5%), migdały (2%), olej słonecznikowy, sól morska, emulgator: lecytyny ze słonecznika | Szt. | 74 |  |  |  |
| **13** | Napój owsiany bez dodatku cukru,  gramatura 1l  typu \*Natumi  typu \*Sante | Napój owsiany to bezmleczny produkt powstały na bazie naturalnego błonnika owsa. UHT  Woda, **owies**\* (15%), olej słonecznikowy\*, sól morska. \* certyfikowany składnik ekologiczny | Szt. | 240 |  |  |  |
| **14** | Napój jaglany bez dodatku cukru,  gramatura 1l  typu \*Natumi | Napój z kaszy jaglanej Naturalny, bez dodatku cukrów, UHT.  Składniki: woda, kasza jaglana\* (16%), olej słonecznikowy\*, sól morska  \* certyfikowany składnik ekologiczny | Szt. | 200 |  |  |  |
| **15** | Ser Gouda bez laktozy plastry opakowanie 150g | Skład**:** mleko, sól, stabilizator: chlorek wapnia, kultury bakterii, podpuszczka mikrobiologiczna, substancja konserwująca: azotan potasu, barwnik: annato | Szt. | 30 |  |  |  |
| **16** | Ser żółty Salami blok ok. 1500g  typu \*Mlekovita | Składniki: mleko, sól, stabilizator: chlorek wapnia, kultury bakterii. Opakowania bez uszkodzeń z aktualną datą ważności, zapach i barwa charakterystyczne dla gatunku, bez zapleśnienia | kg | 60 |  |  |  |
| **17** | Ser żółty Gouda blok ok.3200g  typu \*Mlekovita | Składniki: mleko, sól, stabilizator: chlorek wapnia, kultury bakterii  Opakowania bez uszkodzeń z aktualną datą ważności, zapach i barwa charakterystyczne dla gatunku, bez zapleśnienia | kg | 60 |  |  |  |
| **18** | Ser żółty Sokół blok ok. 3350g  typu\* Mlekovita | Składniki: mleko, sól, stabilizator: chlorek wapnia, kultury bakterii  Opakowania bez uszkodzeń z aktualną datą ważności, zapach i barwa charakterystyczne dla gatunku, bez zapleśnienia | kg | 50 |  |  |  |
| **19** | Ser żółty Salami Mini ok. 300g  typu \*Mlekovita | Składniki: mleko, sól, stabilizator – chlorek wapnia, kultury bakterii. Opakowania bez uszkodzeń z aktualną datą ważności, zapach i barwa charakterystyczne dla gatunku | kg | 30 |  |  |  |
| **20** | Ser żółty Liliput ok. 350g  typu \*Mlekovita | Składniki: mleko, sól, stabilizator – chlorek wapnia, kultury bakterii. Opakowania bez uszkodzeń z aktualną datą ważności, zapach i barwa charakterystyczne dla gatunku | kg | 30 |  |  |  |
| **21** | Serek śmietankowy naturalny o gramaturze 140g puszysty  Na Turek  typu \*Turek | Ser twarogowy, sól  Opakowania bez uszkodzeń z aktualną datą ważności, zapach i barwa charakterystyczne dla gatunku, bez zapleśnienia. Do smarowania pieczywa | Szt. | 150 |  |  |  |
| **22** | Serek śmietankowy naturalny o gramaturze 150g Twój Smak Puszysty  typu \*Piątnica | Ser twarogowy , sól  Opakowania bez uszkodzeń z aktualną datą ważności, zapach i barwa charakterystyczne dla gatunku, bez zapleśnienia. Do smarowania pieczywa | Szt. | 150 |  |  |  |
| **23** | Serek do chleba śmietankowy o gramaturze 100g  typu \*SM Włoszczowa | Ser twarogowy, sól  Opakowania bez uszkodzeń z aktualną datą ważności, zapach i barwa charakterystyczne dla gatunku, bez zapleśnienia. Do smarowania pieczywa | Szt. | 300 |  |  |  |
| **24** | Serek śmietankowy o gramaturze 150g puszysty, ze szczypiorkiem, z pomidorami Twój Smak typu \*Piątnica | Serek śmietankowy, białka mleka, sól  Opakowania bez uszkodzeń z aktualną datą ważności, zapach i barwa charakterystyczne dla gatunku, bez zapleśnienia | Szt. | 75 |  |  |  |
| **25** | Śmietana 12% opakowanie 400ml | Śmietana pasteryzowana ukwaszona czystymi kulturami bakterii mlekowych  Opakowania bez uszkodzeń z aktualną datą ważności, zapach i barwa charakterystyczne dla gatunku, bez zapleśnienia | Szt. | 200 |  |  |  |
| **26** | Śmietana do deserów 36% opakowanie 200g | Śmietanka pasteryzowana, skrobia modyfikowana kukurydziana, substancja zagęszczająca: pektyny, kultury bakterii mlekowych  Opakowania bez uszkodzeń z aktualną datą ważności, zapach i barwa charakterystyczne dla gatunku, bez zapleśnienia | Szt. | 30 |  |  |  |
| **27** | Śmietana tortowa UHT 36% opakowanie 500g | śmietanka, stabilizator – karagen | Szt. | 30 |  |  |  |
| **28** | Śmietana UHT 12% opakowanie 500g | śmietanka, stabilizator – karagen | Szt. | 450 |  |  |  |
| **29** | Twaróg naturalny wiaderko op. 1000g  typu \*Mlekovita, typu \*Piątnica | Mleko, kultury bakterii mlekowych | Szt. | 200 |  |  |  |
| **30** | Twaróg półtłusty bez laktozy, opakowanie wielokrotnego zamykania 250g | Mleko, kultury bakterii mlekowych | Szt. | 10 |  |  |  |
| **31** | Twaróg półtłusty pergamin  ok.1 kg | Mleko, kultury bakterii mlekowych | kg | 380 |  |  |  |
| **32** | Twaróg śmietankowy  ok. 300g | Mleko, kultury bakterii mlekowych | kg | 350 |  |  |  |
| **33** | Twaróg Delikatny naturalny o gramaturze 150g  typu \*President | Skład: mleko, śmietanka, mleko w proszku, kultury mleczarskie | szt. | 150 |  |  |  |
| **Wartość brutto za realizację dostawy stanowiącej cześć nr A.5 zamówienia (suma wierszy w kolumnie 8)** | | | | | | |  |

**\* Zamawiający posłużył się nazwą własną produktu w celu określenia właściwości. Dopuszcza się wyroby o innej nazwie spełniające wymagania określone**

**w kolumnie 3.**

**Cena oferty brutto**: zł.

słownie:

......................................................................................

Podpis Wykonawcy lub osoby uprawnionej do reprezentacji Wykonawcy