Załącznik Nr 2 do SWZ

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest**: „****Dostawa różnych artykułów spożywczych do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie w 2026 r.”**

1. **Przedmiot zamówienia podzielony został na 8 części**:

**Część 1** – Dostawa artykułów spożywczych do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie,

**Część 2 -** Dostawa mięsa i wędlin do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie,

**Część 3** ‑ Dostawa pieczywa, świeżych wyrobów piekarskich i ciastkarskich do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie,

**Część 4** ‑ Dostawa mrożonych ryb, owoców i warzyw do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie,

**Część 5** ‑ Dostawa świeżych warzyw i owoców do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie,

**Część 6** - Dostawa ziemniaków do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie,

**Część 7** - Dostawa jaj kurzych do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie,

**Część 8** - Dostawa wyrobów garmażeryjnych do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie

1. Dopuszcza się składania ofert częściowych.
2. Liczba części: **8.**
3. Każdy z Wykonawców może złożyć ofertę na dowolną liczbę części.
4. Pełnomocnik zamawiającego wybierze najkorzystniejszą ofertę dla danej części.
5. Maksymalna liczba części zamówienia, na które może zostać udzielone zamówienie jednemu wykonawcy:

**8**.

1. Informacja dotycząca rozwiązań równoważnych opisana została w Specyfikacji Warunków Zamówienia rozdział **VII Rozwiązania równoważne**.
2. ***Wypełniając formularz cenowy należy wypełnić:***

**dane dotyczące wykonawcy:**

* **nazwa wykonawcy**
* **adres siedziby wykonawcy**
* **NIP**
* **REGON**

należy uzupełnić:

* **kolumnę nr 5 - stawka VAT w (%) –** **ta kolumna musi zostać uzupełniona**
* **kolumnę nr 6 - cena jednostkowa netto (w zł**) – **ta kolumna musi zostać uzupełniona**
* kolumna nr 7 – cena jednostkowa brutto (w zł) – wylicza się automatycznie
* kolumna nr 8 - wartość netto (w zł) –wylicza się automatycznie
* kolumna nr 9 - wartość brutto (w zł) –wylicza się automatycznie
* Razem - wartość netto i wartość brutto podlicza się automatycznie na końcu formularza.

1. **Wymagania ogólne dotyczące poszczególnego asortymentu będącego przedmiotem zamówienia**
2. Wykonawca będzie dostarczał artykuły spożywcze, mięso i wędliny, pieczywo, mrożonki, świeże warzywa i owoce, ziemniaki i jaja, pierwszej klasy jakości, świeże, odpowiadające normom jakościowym właściwym dla danego rodzaju produktów, które obowiązują na terenie Polski, o aktualnych terminach przydatności do spożycia. Opakowania dostarczanych przez Wykonawcę artykułów spożywczych muszą być oznakowane widoczną datą terminu przydatności do spożycia.
3. Wszystkie artykuły suche (makarony, kasze, owoce suszone, ciastka) muszą być pakowane w czyste opakowania jednostkowe przeznaczone do kontaktu z żywnością chroniące zawartość przed uszkodzeniem. Wszystkie artykuły muszą być suche, bez obecności szkodników oraz uszkodzeń przez nich wyrządzonych, bez śladów pleśni czy wilgoci. Niedopuszczalne są produkty uszkodzone, połamane, a także zniszczone lub otwarte opakowania albo hermetycznie nieszczelne.
4. Mięso, wędliny, drób muszą być przewożone w opakowaniach do tego przeznaczonych wykonane z materiałów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, nieuszkodzone, niezamoczone i czyste, bez śladów pleśni i obcych zapachów.
5. Artykuły piekarnicze muszą być dostarczane suche, bez obecności szkodników oraz uszkodzeń przez nich wyrządzonych, bez śladów pleśni czy wilgoci, bez obcych zapachów. Niedopuszczalne są produkty uszkodzone mechanicznie, połamane, niewyrośnięte, zakalcowate wewnątrz lub o zbyt ciemnym kolorze skórki, wyprodukowane będą w dobie dostawy.
6. Mrożonki muszą być pakowane w czyste opakowania jednostkowe przeznaczone do kontaktu z żywnością chroniące zawartość przed uszkodzeniem. Mrożonki muszą być bez obecności szkodników oraz uszkodzeń przez nich wyrządzonych, bez śladów pleśni. Nie dopuszczalne są produkty uszkodzone, połamane, a także zniszczone lub otwarte opakowania albo hermetycznie nieszczelne.
7. Warzywa i owoce muszą być:
8. Wygląd: zdrowe (bez śladów gnicia i pleśni), wolne od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, nie zwiędnięte, czyste, nie uszkodzone;
9. Barwa: typowa dla odmiany;
10. Smak i zapach: niedopuszczalny obcy smak, posmak czy zapach;
11. Jednolitość: jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, jakości, wielkości i możliwie w tym samym stopniu dojrzałości i rozwoju;
12. Opakowanie: towar winien być przewożony w opakowaniach do tego przeznaczonych wykonane z materiałów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, nieuszkodzone, niezamoczone i czyste, bez śladów pleśni i obcych zapachów.
13. Wyroby garmażeryjne – produkt świeży, niedopuszczalny zapach i barwa inna niż charakterystyczna dla danego produktu. Wyrób ręczny, po obróbce termicznej, gotowy do spożycia z terminem przydatności 5 dni. Wykonane z naturalnych składników, bez dodatku konserwantów. Wyprodukowane będą w dobie dostawy. Produkt pakowany zgodnie z zasadami produkcji żywności, opakowanie szczelne, atestowane chroniące przed wszelkim uszkodzeniem.
14. Jako cechy wadliwości uważa się w szczególności: nalot pleśni, objawy gnilne, uszkodzenia, zabrudzenia, przeterminowanie przetworów, cechy fizyczne i organoleptyczne świadczące o przechowywaniu lub transportowaniu produktów w niewłaściwych warunkach.
15. Wykonawca zobowiązuje się do dostarczania artykułów spożywczych do siedziby Zamawiającego własnym transportem na własny koszt i ryzyko, przy zachowaniu odpowiednich reżimów sanitarnych wymaganych dla przewozu żywności zgodnie z ustawą z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz. U. 2023, poz. 1448) oraz innymi aktualnie obowiązującymi przepisami prawa w zakresie przedmiotu zamówienia.
16. Koszt dostarczenia musi być wliczony w oferowane ceny jednostkowe artykułów spożywczych, Wykonawcy nie przysługuje odrębne wynagrodzenie z tytułu dostarczenia produktów.
17. Pełnomocnik zamawiającego wymaga, aby Wykonawca dostarczył, wniósł towar do miejsca wskazanego przez Zamawiającego oraz był obecny podczas sprawdzenia zgodności towaru z zamówieniem.
18. Etykiety na produktach muszą być czytelne i umieszczone na produkcie w sposób uniemożliwiający ich przemieszczanie się, oraz zawierać nazwę produktu, skład surowcowy, wartość energetyczną, klasy jakości, termin przydatności do spożycia/minimalnej trwałości, a jeżeli przepisy tego wymagają - temperaturę przechowywania, także numer partii.
19. Artykuły żywnościowe objęte dostawą muszą spełniać wymogi sanitarno-epidemiologiczne i zasady systemu HACCP w zakładach żywienia zbiorowego. Pełnomocnik zamawiającego zastrzega sobie prawo żądania w momencie dostawy aktualnych dokumentów potwierdzających spełnianie wymogów sanitarno- epidemiologicznych związanych z prawidłową realizacją przedmiotu zamówienia, oraz certyfikat wdrożenia systemu bezpieczeństwa żywności HACCP a także dokumentację dotyczącą artykułów spożywczych w tym pochodzenie, nazwę producenta i datę produkcji, świadectwo kontroli jakości -HDI (Handlowy Dokument Identyfikacyjny).
20. Wykonawca mający bezpośredni kontakt z dostarczaną żywnością do miejsca wskazanego przez Zamawiającego musi posiadać aktualne (określone przepisami o chorobach zakaźnych i zakażeniach) orzeczenie lekarskie do celów sanitarno-epidemiologicznych o braku przeciwwskazań do wykonywania prac, przy wykonywaniu których istnieje możliwość przeniesienia zakażenia na inne osoby.
21. W przypadku otrzymania żywności o niewłaściwej jakości zdrowotnej czy handlowej Zamawiający odmówi przyjęcia i zgłosi niezwłocznie reklamację osobiście lub telefonicznie w dniu dostawy.
22. W przypadku niezgodności ilościowej lub jakościowej zamówienia ze zrealizowaną dostawą (stwierdzenia wad dostarczonych produktów lub stwierdzenia niezgodności produktów z opisem przedmiotu zamówienia), Wykonawca zobowiązany jest do uzupełnienia zamówienia o brakującą ilość **w ciągu 1 godziny** od planowanej dostawy jeśli produkt jest niezbędny w dniu dostawy lub uzupełnienia zamówienia o brakującą ilość najpóźniej **do godz. 6:00 następnego dnia roboczego** jeśli dany produkt nie jest niezbędny w dniu dostawy.
23. Podane w szczegółowych formularzach cenowych **(Załączniki 3-10)** ilości stanowią szacunkowe zapotrzebowanie, jakie Zamawiający przewiduje zakupić w okresie obowiązywania umowy. Z tytułu niezrealizowania wskazanych ilości, Wykonawcy nie będą przysługiwały roszczenia przeciw Zamawiającemu. Szczegółowa ilość zamawianych artykułów będzie określana każdorazowo jednostkowymi zamówieniami.
24. Wykonawca dostarczać będzie żywność do Zamawiającego własnym środkiem transportu spełniającym warunki zgodne z zasadami GMP/GHP (do wglądu: dopuszczenie środka transportu przez PPiS do przewozu żywności), na własny koszt i ryzyko, bezpośrednio do placówki Zamawiającego.
25. Dysponenci i kierowcy Wykonawcy winni posiadać aktualne świadectwa zdrowia, decyzje sanitarne na środki transportu oraz czystą odzież ochronną.
26. Dostawa żywności następować będzie na podstawie zamówień składanych Wykonawcy przez Zamawiającego e-mailem. W zamówieniu Zamawiający przekaże rodzaj i ilość zamawianej żywności jaka ma być dostarczona.
27. W szczególnych przypadkach, wynikających z potrzeby Zamawiającego, Wykonawca winien przyjąć doraźne zamówienie w trybie pilnej realizacji.
28. Sposób dostawy oraz dostarczana żywność musi być zgodna z wszystkimi wymaganiami prawa żywnościowego.
29. Poszczególne dostawy realizowane zgodnie z bieżącym zapotrzebowaniem zamawiającego, potwierdzanym każdorazowo osobnym zamówieniem

**Część 1 – Dostawa artykułów spożywczych do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Asortyment | ilość | nazwa jednostki |
| 1. | Ananas puszka 565 g plastry w syropie cukrowym , utrwalony termicznie, bez zanieczyszczeń mechanicznych i organicznych. Opakowanie hermetyczne z oznaczoną datą przydatności. | 300 | szt. |
| 2. | Batonik zbożowo kakaowy 25g Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. Składniki: mąka (33%) ( pszenna pełnoziarnista (24%), ryżowa, kukurydziana), substancje słodzące: maltitole; syrop cukru inwertowanego, rozpuszczalny błonnik kukurydziany, tłuszcze roślinne (palmowy nieutwardzony, shea), odtłuszczone mleko w proszku (4,4%), kakao, substancje utrzymujące wilgoć: glicerol, sorbitole; cukier trzcinowy nierafinowany, serwatka w proszku (z mleka) (2%), olej słonecznikowy, sól morska, cynamon, emulgator: lecytyny (z soi) , aromaty. Wartość odżywcza w 100 g: wartość energetyczna: 1500 kJ/358 kcal , tłuszcz: 10 g, w tym kwasy nasycone: 6,3 g, węglowodany: 66 g, w tym cukry: 15 g, błonnik: 7,6 g, białko: 6,8 g, sól: 0,4 g. | 500 | szt. |
| 3. | Baton kukurydziany 22 g - skład: grys kukurydziany (52,9%) węglowodany 70,3 g w tym cukry 9.0 g. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 500 | szt. |
| 4. | Bazylia 8g zioła wysokiej jakości. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 15 | szt. |
| 5. | Biszkopty bez cukru 100g Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. Mąka pszenna, masa jajowa pasteryzowana, substancja słodząca: maltitol, emulgatory: E471, E475, E477. W 100 g produktu: Wartość energetyczna: 1593 kJ / 376 kcal, Tłuszcz: 4,5 g, w tym kwasy tłuszczowe nasycone: 1,9 g, Węglowodany: 72 g, w tym cukry: 1,9 g, Białko: 11 g, Sól: 0,12 g, | 500 | szt. |
| 6. | Brzoskwinia puszka 820 g połówki, w syropie cukrowym, utrwalone termicznie, bez uszkodzeń mechanicznych i organicznych. Opakowanie hermetyczne z datą przydatności. | 300 | szt. |
| 7. | Chrupki kukurydziane bananowe 15g Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności Kasza kukurydziana 73%, nierafinowany cukier trzcinowy, olej słonecznikowy, puree bananowe 3%, sól morska, aromat naturalny, emulgator: lecytyna słonecznikowa. Węglowodany 71g w tym cukry 14,9g | 1000 | szt. |
| 8. | Chrzan śmietankowy 180 g otrzymany ze świeżych, pozbawionych skórki, tartych korzeni chrzanu z dodatkiem kwasku cytrynowego, soli i cukru. Opakowanie, słoik szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 4 | szt. |
| 9. | Ciastka zbożowe fit 50g Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. Składniki: Produkty pochodzące ze zbóż 62,7 % (mąka: pszenna, pszenna pełnoziarnista, żytnia, jęczmienna; pełnoziarniste płatki: owsiane, orkiszowe), substancja słodząca: maltitole; olej słonecznikowy, kostka żelowa jagoda-granat 3,5 % (owoce: skoncentrowane puree jabłkowe, skoncentrowany sok jabłkowy, puree z jagody 29 %, skoncentrowany sok z granatu, skoncentrowany sok z jagody 3 %, substancja żelująca: pektyna; błonnik cytrusowy, naturalny aromat jagodowy), serwatka w proszku (z mleka), substancje spulchniające: węglany sodu, węglany amonu; sól morska, aromaty Wartość energetyczna 1768 kJ/ 421 kcal Tłuszcz 14 g w tym kwasy tłuszczowe nasycone 1,7 g Węglowodany 71 g w tym cukry 6,7 g Błonnik 3,8 g Białko 8,2 g Sól 0,71 g Mangan 0,94 mg (47 %)\*\* | 500 | szt. |
| 10. | Ciastko z żurawiną 30g Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. Ciasteczka owsiane z suszoną żurawiną, bez dodatku pszenicy. Produkty pochodzące z pełnoziarnistego owsa 60,6% (płatki owsiane, mąka owsiana), tłuszcz palmowy nieutwardzony, nierafinowany cukier trzcinowy, żurawina słodzona suszona 6,4% (żurawina, cukier trzcinowy, mąka ryżowa, olej słonecznikowy), syrop glukozowy 4%, serwatka w proszku (mleko), substancja spulchniająca: węglany sodu (soda oczyszczona); sól morska, ekstrakt słodu jęczmiennego, aromat Wartość odżywcza w 100 g Wartość energetyczna 1996 kJ / 476 kcal Tłuszcz 20 gw tym kwasy tłuszczowe nasycone 8,1 g Węglowodany 61 g w tym cukry 23 g Błonnik 7 g Białko 9,6 gSól 0,5 g | 2000 | szt. |
| 11. | Ciecierzyca 500 g torebka, wysokiej jakości ziarna, kolor jednolity, bez obcych smaków zapachów i pleśni. Niedopuszczalne szkodniki. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 10 | szt. |
| 12. | Cukier 1kg miałki bez grudek i zawilgocenia, przeznaczony do bezpośredniego spożycia, bez obcych zanieczyszczeń i zapachów. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 60 | kg |
| 13. | Cukier puder 0,5kg miałki bez grudek i zawilgocenia, przeznaczony do bezpośredniego spożycia, bez obcych zanieczyszczeń i zapachów. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 50 | szt. |
| 14. | Cukier waniliowy 32g miałki bez grudek i zawilgocenia, przeznaczony do bezpośredniego spożycia, bez obcych zanieczyszczeń i zapachów. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 140 | szt. |
| 15. | Cynamon mielony 15g .najwyższej jakości, bez obcych zanieczyszczeń i zapachów. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 1 | szt. |
| 16. | Czekolada gorzka 90 g Miazga kakaowa, Cukier, Kakao o obniżonej zawartości tłuszczu, Tłuszcz kakaowy, Emulgatory (lecytyny sojowe i E476), Aromat. Masa kakaowa minimum 64%. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 600 | szt. |
| 17. | Drożdże 100g świeże , bez oznak pleśni i zepsucia. Opakowanie szczelne z oznaczonym terminem przydatności do spożycia. | 15 | szt. |
| 18. | Dżem niskosłodzony 280g słoik, truskawki (40 %) cukier woda substancja żelująca - pektyny substancja zagęszczająca - guma guar regulator kwasowości - kwas cytrynowy Sporządzono z 40 g owoców na 100 g produktu Węglowodany 35 g W tym cukry 35 g Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 15 | szt. |
| 19. | Fasola biała średnia 400g torebka, suszone ziarna fasoli, białe, bez uszkodzeń, jednakowe wielkościowo, niedopuszczalne ślady pleśni i zawilgocenia. Wolne od szkodników, obcych smaków i zapachów. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 60 | szt. |
| 20. | Gałka muszkatołowa 9g najwyższej jakości, bez obcych zanieczyszczeń i zapachów. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 3 | szt. |
| 21. | Groch łuskany 400g połówki, torebka, suszone ziarna grochu, bez uszkodzeń, jednakowe wielkościowo, niedopuszczalne ślady pleśni i zawilgocenia. Wolne od szkodników, obcych smaków i zapachów. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 50 | szt. |
| 22. | Groszek konserwowy 400g puszka ziarna całe, zielone, niedopuszczalny brunatny kolor ziaren, w zalewie, bez obcych zapachów i uszkodzeń mechanicznych i organicznych. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 50 | szt. |
| 23. | Herbata ekspresowa 100 szt. czarna, produkt wysokiej jakości, bez obcych smaków i zapachów. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 30 | szt. |
| 24. | Herbata ekspresowa owocowa różne smaki 40g produkt wysokiej jakości, bez obcych smaków i zapachów. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 10 | szt. |
| 25. | Herbata rumiankowa 20 saszetek 40 g produkt wysokiej jakości, bez obcych smaków i zapachów. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 10 | szt. |
| 26. | Jogurt 115g truskawkowy Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. mleko odtłuszczone (31,4%),serwatka odtworzona (z mleka),woda, cukier, śmietanka (z mleka),skrobia modyfikowana, żelatyna, żywe kultury bakterii, Węglowodany 14,1 g w tym cukry 12,3 g | 600 | szt. |
| 27. | Jogurt truskawkowy 400 g Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. Składniki: truskawka Mleko, cukier, owoce 9% (truskawki, sok truskawkowy z koncentratu), mleko zagęszczone odtłuszczone, koncentrat soku z buraków czerwonych, aromat żywe kultury bakterii. Weglowodany 12 g w tym cukry 11,4 g | 200 | szt. |
| 28. | Jogurt butelka 100G (żywe kultury bakterii, w tym 20 miliardów bakterii Lactobacillus casei oraz witaminy B6 i D, nie zawiera barwników ani aromatów .) składniki: mleko odtłuszczone, mleko odtłuszczone odtworzone, cukier, śmietanka, dekstroza, składnki mineralne z mleka, żywe kultury bakterii jogurtowych, L. casei CNCM I-1518: min. 20 miliardów (20 x 109) jtk /100 g, witamina B6, witamina D. Węglowodany 10,8g w tym cukry 10,8g na 100g Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 2000 | szt. |
| 29. | Jogurt drink truskawkowy 170g Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. woda mleko odtłuszczone 37% cukier serwatka w proszku (z mleka) śmietanka (z mleka) skrobia modyfikowana żywe kultury bakterii aromat proszek truskawkowy barwnik: karmin Wartość energetyczna (kJ) 262.0000 Wartość energetyczna (kcal) 62.0000 Tłuszcz (g) .8000 w tym kwasy tłuszczowe nasycone (g) .5000, Węglowodany (g) 12.1000 w tym cukry (g) 11.4000 Białko (g) 1.6000 Sól (g) .0500 | 150 | szt. |
| 30. | Jogurt naturalny 370 g Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. Składniki mleko żywe kultury bakterii jogurtowych (10⁸ jtk/g)\*: Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus i Streptococcus thermophilus oraz L. acidophilus LA5 i Bifidobacterium lactis BB12 Tłuszcz 2,8 g w tym kwasy tłuszczowe nasycone 2,0 g Węglowodany 4,9 g w tym cukry 4,9 g Białko 3,3 g Sól 0,11 g | 500 | szt. |
| 31. | Jogurt truskawkowy 150 g Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności.Wartość energetyczna 299 kJ / 71 kcal Tłuszcz 1,3 gw tym kwasy tłuszczowe nasycone 0,9 g Węglowodany 12,7 g w tym cukry 10,3 g Białko 2,1 g Sól 0,08 g | 800 | szt. |
| 32. | Kakao 180g Składniki kakao o obniżonej zawartości tłuszczu regulator kwasowości (węglan potasu) Zawiera 11 % tłuszczu kakaowego Węglowodany 11 g 260 g w tym cukry 0,5 g 90 g Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 10 | szt. |
| 33. | Kapusta kiszona 1kg , w składzie tylko krojona kapusta i sól. Bez oznak pleśni i zepsucia. Opakowanie szczelne z oznaczonym terminem przydatności do spożycia. | 170 | kg |
| 34. | Kasza gryczana 400g ( 4x100g saszetki) prażona wysokiej jakości produkt otrzymany z gryki, ziarna bez uszkodzeń. Niedopuszczalny zapach pleśni lub każdy inny obcy. Wolne od szkodników, Opakowanie szczelne, nieuszkodzone z oznaczoną datą przydatności. | 200 | szt. |
| 35. | Kasza jaglana 500 g wyprodukowana z ziaren prosa najwyższej jakości, niedopuszczalne oznaki psucia się i zapachu stęchlizny. Opakowanie szczelne,wolne od szkodników, nieuszkodzone z datą przydatności. | 30 | szt. |
| 36. | Kasza jęczmienna 400g (4x100g saszetki) wyprodukowana z ziaren najwyższej jakości, niedopuszczalne oznaki psucia się i zapachu stęchlizny.Wolne od szkodników, Opakowanie szczelne, nieuszkodzone z datą przydatności. | 150 | szt. |
| 37. | Kasza kukurydziana 350g wyprodukowana z ziaren najwyższej jakości, bez oznak zawilgocenia, pleśni, zapachu stęchlizny,Wolne od szkodników,szczelne opakowanie, nieuszkodzone z datą przydatności. | 25 | szt. |
| 38. | Kasza manna 1kg wyprodukowana z ziaren najwyższej jakości, bez oznak zawilgocenia, pleśni, zapachu stęchlizny,Wolne od szkodników, szczelne opakowanie z datą przydatności. | 15 | kg |
| 39. | Kasza pęczak 400g (4x100 saszetki) wyprodukowana z ziaren najwyższej jakości, bez oznak zawilgocenia, pleśni, zapachu stęchlizny szczelne,Wolne od szkodników, opakowanie z datą przydatności. | 150 | szt. |
| 40. | Kawa zbożowa rozpuszczalna 150G zboża 78 % (jęczmień, żyto) cykoria. bez oznak zawilgocenia. szczelne opakowanie z datą przydatności. | 10 | szt. |
| 41. | Ketchup dla dzieci 275 g wyprodukowany z pomidorów najwyżej jakości. Przecier pomidorowy 66%  cukier ocet spirytusowy sól aromaty naturalne. Białko 1,6 g Sól 3,1 g, Tłuszcz 0,3 g w tym kwasy tłuszczowe nasycone <0,1 g, Wartość energetyczna 556 kJ /131 kcal, Węglowodany 30 g w tym cukry 29 g. szczelne opakowanie z datą przydatności. | 60 | szt. |
| 42. | Kompot truskawka 860g Wyprodukowany z owoców najwyższej jakości, całych.bez oznak psucia. Zawartość: truskawka, woda, cukier , Pasteryzowany. Węglowodany 7,2 g w tym cukry 5,2 g Opakowanie szklane, szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 100 | szt. |
| 43. | Kompot porzeczka czarna 860g Wyprodukowany z owoców najwyższej jakości, całych.bez oznak psucia.Zawartość: czarna porzeczka, woda, cukier , Pasteryzowany. Węglowodany 14,9 g w tym cukry 7,2 g Opakowanie szklane, szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 100 | szt. |
| 44. | Kompot wiśnia 860g Wyprodukowany z owoców najwyższej jakości, całych.bez oznak psucia.Zawartość: wiśnia, woda, cukier , Pasteryzowany. Węglowodany 10,9 g w tym cukry 6,4 g Opakowanie szklane, szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 120 | szt. |
| 45. | Koncentrat pomidorowy 30% 190g Słoik. Pasteryzowany. Zawartość ekstraktu min. 30 %. Wyprodukowny z pomidorów o najwyższej jakości. Szczelne opakowanie z datą przydatności. | 400 | szt. |
| 46. | Kukurydza konserwowa 400g puszka ziarna całe, nie zepsute w zalewie, bez obcych zapachów i uszkodzeń mechanicznych. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 80 | szt. |
| 47. | Liść laurowy 6g najwyższej jakości, bez oznak zawilgocenia. szczelne opakowanie, nieuszkodzone z datą przydatności. | 250 | szt. |
| 48. | Majeranek 8g zioła najwyższej jakości, bez oznak zawilgocenia. szczelne opakowanie z datą przydatności. | 160 | szt. |
| 49. | Majonez 310 ml słoik, szczelne opakowanie z datą przydatności. Olej rzepakowy rafinowany (47 %), woda, ocet spirytusowy, żółtka jaj kurzych (4,1 %), skrobia, gorczyca, błonnik owsiany, cukier (1,2 %), sól, regulator kwasowości: kwas mlekowy; substancja konserwująca: sorbinian potasu; przyprawy, substancja słodząca: glikozydy stewiolowe ze stewii. | 100 | szt. |
| 50. | Makaron 400 g świderki wyprodukowany z wysokiej jakości pszenicy, po ugotowaniu odpowiednio twardy i sprężysty, , bez oznak zawilgocenia. szczelne opakowanie, nieuszkodzone z datą przydatności. Wolne od szkodników, Wartość odżywcza w 100g suchego produktu Energia 1487 kJ / 351 kcal Tłuszcz 1,4 g - w tym kwasy nasycone 0,4 g Węglowodany 70 g - w tym cukry 4,2 g Błonnik 3,0 g Białko 13 g Sól 0,03 g | 150 | szt. |
| 51. | Makaron do spaghetti 400 g wyprodukowany z wysokiej jakości pszenicy, po ugotowaniu odpowiednio twardy i sprężysty, bez oznak zawilgocenia. Wolne od szkodników szczelne opakowanie, nieuszkodzone z datą przydatności. Wartość odżywcza w 100g suchego produktu Energia 1487 kJ / 351 kcal Tłuszcz 1,4 g - w tym kwasy nasycone 0,4 g Węglowodany 70 g - w tym cukry 4,2 g Błonnik 3,0 g Białko 13 g Sól 0,03 | 320 | szt. |
| 52. | Makaron gwiazdka 250 g wyprodukowany z wysokiej jakości pszenicy, po ugotowaniu odpowiednio twardy i sprężysty, bez oznak zawilgocenia. Wolne od szkodników szczelne opakowanie, nieuszkodzone z datą przydatności Wolne od szkodników, Wartości odżywcze w 100g : Wartość energetyczna: 689 kJ / 163 kcal. Tłuszcz: 1,2 g. – w tym kwasy tłuszczowe nasycone: 0,4 g. | 100 | szt. |
| 53. | Makaron kokardki 400g wyprodukowany z wysokiej jakości pszenicy, po ugotowaniu odpowiednio twardy i sprężysty, , bez oznak zawilgocenia. Wolne od szkodników szczelne opakowanie, nieuszkodzone z datą przydatności. Wolne od szkodników, Wartość odżywcza w 100g suchego produktu Energia 1487 kJ / 351 kcal Tłuszcz 1,4 g - w tym kwasy nasycone 0,4 g Węglowodany 70 g - w tym cukry 4,2 g Błonnik 3,0 g Białko 13 g Sól 0,03 g | 250 | szt. |
| 54. | Makaron łazanki 400 g wyprodukowany z wysokiej jakości pszenicy, po ugotowaniu odpowiednio twardy i sprężysty, bez oznak zawilgocenia. Wolne od szkodników szczelne opakowanie, nieuszkodzone z datą przydatności. Wolne od szkodników, Wartość odżywcza w 100g suchego produktu Energia 1487 kJ / 351 kcal Tłuszcz 1,4 g - w tym kwasy nasycone 0,4 g Węglowodany 70 g - w tym cukry 4,2 g Błonnik 3,0 g Białko 13 g | 30 | szt. |
| 55. | Makaron nitki 250g wyprodukowany z wysokiej jakości pszenicy, po ugotowaniu odpowiednio twardy i sprężysty, bez oznak zawilgocenia. Wolne od szkodników, szczelne opakowanie, nieuszkodzone z datą przydatności Wolne od szkodników, Wartość odżywcza w 100 g suchego produktu. Wartość energetyczna 1557 kJ / 368kcal Tłuszcz 3,2 g - w tym kwasy tłuszczowe nasycone 0,9 g Węglowodany 69 g - w tym cukry 1,0 g Błonnik 3,4 g Białko 14 g Sól 0,05 g | 250 | szt. |
| 56. | Makaron pióro 400g wykonany z wysokiej jakości pszenicy, po ugotowaniu odpowiednio twardy i sprężysty, , bez oznak zawilgocenia. Wolne od szkodników szczelne opakowanie, nieuszkodzone z datą przydatności Wartość odżywcza w 100g suchego produktu Energia 1487 kJ / 351 kcal Tłuszcz 1,4 g - w tym kwasy nasycone 0,4 g Węglowodany 70 g - w tym cukry 4,2 g Błonnik 3,0 g Białko 13 g Sól 0,03g | 300 | szt. |
| 57. | Masło stołowe 200g (zawartość tłuszczu nie mniej niż 73 %)świeże, bez żadnych oznak psucia się, zapach i smak charakterystyczny dla danego produktu. Opakowanie spełniające wszystkie normy jakościowe, szczelne z oznaczoną datą przydatności. Wartość energetyczna 663 kcal /2728 kJ Tłuszcze 73 g w tym kwasy tłuszczowe nasycone 50 g Węglowodany 0,6 g w tym cukry 0,6 g Białko 1,0 g Sól 0,02 g | 550 | szt. |
| 58. | Mąka pszenna typ 500 1kg o swoistym zapachu mielonego zboża, bez żadnych obcych aromatów, oznak zawilgocenia i pleśni. Produkt powinien mieć jednolity, zbliżony do białego kolor, nie mogą w nim występować smugi w różnych odcieniach. Wolne od szkodników. Opakowanie spełniające wszystkie normy jakościowe, szczelne z oznaczoną datą przydatności | 120 | kg |
| 59. | Mąka ziemniaczana 1kg o swoistym zapachu , bez żadnych obcych aromatów, oznak zawilgocenia i pleśni. Produkt powinien mieć jednolity, biały kolor, nie mogą w nim występować smugi w różnych odcieniach. Wolne od szkodników. Opakowanie spełniające wszystkie normy jakościowe, szczelne z oznaczoną datą przydatności | 5 | kg |
| 60. | Mąka żytnia razowa typ 2000 opakowanie 1 kg o swoistym zapachu mielonego zboża, jednokrotnie mielonego, bez żadnych obcych aromatów, oznak zawilgocenia i pleśni. Produkt powinien mieć jednolity, zbliżony do białego kolor, nie mogą w nim występować smugi w różnych odcieniach. Wolne od szkodników. Opakowanie spełniające wszystkie normy jakościowe, szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 2 | kg |
| 61. | Mięta ekspresowa saszetki 20 szt. 40 g - produkt wysokiej jakości, bez obcych smaków i zapachów. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 10 | szt. |
| 62. | Miód prawdziwy wielokwiatowy 370 g produkt wysokiej jakości, płynny, naturalny z wielu kwiatów, bez konserwantów, wyprodukowany w Polsce, opakowanie szklane ,szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 450 | szt. |
| 63. | Mleko 3,2 % butelka Opakowanie plastikowe, szczelne, dopuszczone do obrotu z żywnością z oznaczoną datą przydatności. Tłuszcz: 3,2 g - w tym kw. tł. nasycone: 2,0 g Węglowodany: 4,7 g - w tym cukry: 4,7 g   Białko: 3,2 g Sól: 0,10 g Wapń: 105 mg - 13% DRWS\* | 1300 | szt. |
| 64. | Mleko 2% 1l karton , pasteryzowane. Niedopuszczalne uszkodzenia opakowania i oznaki psucia. Wart. energetyczna: 208 kJ / 50 kcal Tłuszcz: 2,0 g - w tym kw. tł. nasycone: 1,3 g Węglowodany: 4,7 g - w tym cukry: 4,7 g Białko: 3,2 g Sól: 0,10 g Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 600 | szt. |
| 65. | Mleko smakowe 200 ml ze słomką (waniliowe) mleko cukier stabilizator: karagen aromat naturalny barwnik: karotenyWartość energetyczna: 261 kJ / 62 kcal. Tłuszcz: < 1,5 g. Kwasy tłuszczowe nasycone: < 1 g. Węglowodany: 9 g. Cukry: 9 g. Białko: < 3,1 g. Sól: 0,1 g. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 600 | szt. |
| 66. | Morela suszona 100 g - owoce wysuszone, bez oznak zawilgocenia i pleśni, sypkie, bez dodatku cukru i konserwantów. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 5 | szt. |
| 67. | Napój mleczny drink 200 ml z czekoladą i orzechami laskowymi- napój mleczny, mleko (90 %) cukier, mleko w proszku odtłuszczone. czekolada w proszku (0,9 %) zmielone orzechy laskowe (0,7 %) skrobia modyfikowana. substancja zagęszczająca: karagen. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. Watość odżywcza na 100 g wartości odżywcze 351 kJ / 83 kcal tłuszcz 2,2 g w tym - kwasy nasycone 1,2 g węglowodany 11,7 g w tym - cukry 10,2 g białko 4 g sól 0,28 g | 2000 | szt. |
| 68. | Musli tropikalne 350 g Pełnoziarniste płatki owsiane 38,2%, mieszanka suszonych i kandyzowanych owoców 22,5% [suszony daktyl (daktyl, mąka ryżowa), kandyzowany ananas (ananas, cukier, regulator kwasowości: kwas cytrynowy), kandyzowana papaja (papaja, cukier)], pszenica, grys kukurydziany, cukier trzcinowy, mąka (jęczmienna, kukurydziana), tłuszcz palmowy nieutwardzony, ekstrakt słodu jęczmiennego, melasa trzcinowa, syrop glukozowy, sól morska, aromat, emulgator: lecytyny (z soi).Węglowodany 69 g w tym cukry 22 g w 100g Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 30 | szt. |
| 69. | Musztarda francuska 185g opakowanie szklane, szczelne z oznakowana data przydatności. Skład: woda, GORCZYCA, ocet spirytusowy, cukier, sól, ocet jabłkowy, przyprawy, zioła, substancje zagęszczające: guma guar, guma ksantanowa; barwnik: kurkumina. | 30 | szt. |
| 70. | Mus owocowy 120g 100% owocu w tubce Składniki: przeciery z jabłek 38%, bananów 30%, i truskawek 26%. Sok z zagęszczonych soków z marchwi 5% i jabłek. Witamina E. Mus przecierowy, pasteryzowany, bez dodatku cukru, zawiera naturalnie występujące cukry. Wysoka zawartość błonnika. Wartości odżywcze w 100 g Wartość energetyczna 246 kJ / 58 kcal Tłuszcz < 0,5 g w tym kwasy nasycone < 0,1 g Węglowodany 12 g w tym cukry 11 g Błonnik 1,4 g Białko 0,7 g Sól 0,01 Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 600 | szt. |
| 71. | Ogórek kiszony 1kg ogórki całe w zalewie, nieuszkodzone. Smak i zapach swoisty dla danego produktu.Bez oznak pleśni i zepsucia. Opakowanie szczelne z oznaczonym terminem przydatności do spożycia. | 130 | kg |
| 72. | Ogórek konserwowy 850g produkt otrzymany ze świeżych ogórków z dodatkiem przypraw aromatyczno-smakowych, zalanych zalewą octową i utrwalone przez proces pasteryzacji. Ogórki całe, nieuszkodzone, bez oznak psucia się. Opakowanie szklane ,szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 100 | szt. |
| 73. | Olej rzepakowy 0,9L - olej rzepakowy rafinowany. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. Tłuszcz 92 g w tym kwasy tłuszczowe nasycone 7 g w tym kwasy tłuszczowe jednonienasycone 59 g w tym kwasy tłuszczowe wielonienasycone 24 g | 150 | szt. |
| 74. | Olej rzepakowy 3L - Rafinowany olej rzepakowy z pierwszego tłoczenia 100%.Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. Kwasy tłuszczowe jednonienasycone: 65,5 g Kwasy tłuszczowe nasycone: 7,5 g | 130 | szt. |
| 75. | Oliwa z oliwek 750 ml oliwa z oliwek extra vergine -najwyższa kategoria oliwy z oliwek, uzyskana bezpośrednio z oliwek. szklane opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 2 | szt. |
| 76. | Oregano 8g zioła wysokiej jakości, bez oznak zawilgocenia, szczelne opakowanie z datą przydatności. | 15 | szt. |
| 77. | Papryka ostra 20g wyprodukowana z warzyw najwyższej jakości, bez oznak zawilgocenia. szczelne opakowanie z datą przydatności. | 170 | szt. |
| 78. | Papryka słodka 20g wyprodukowana z warzyw najwyższej jakości, bez oznak zawilgocenia. szczelne opakowanie z datą przydatności. | 340 | szt. |
| 79. | Pieprz cytrynowy 20g najwyższej jakości, bez oznak zawilgocenia. szczelne opakowanie z datą przydatności. | 10 | szt. |
| 80. | Pieprz czarny mielony 20g wyprodukowany z ziaren najwyższej jakości, bez oznak zawilgocenia. szczelne opakowanie z datą przydatności. | 170 | szt. |
| 81. | Pieprz czarny ziarnisty 20g wyprodukowany z ziaren najwyższej jakości, bez oznak zawilgocenia. szczelne opakowanie z datą przydatności. | 420 | szt. |
| 82. | Pieprz kolorowy ziarenka 15g wyprodukowany z ziaren najwyższej jakości, bez oznak zawilgocenia. szczelne opakowanie z datą przydatności. | 20 | szt. |
| 83. | Pieprz ziołowy 20g wyprodukowany z ziaren najwyższej jakości, bez oznak zawilgocenia. szczelne opakowanie z datą przydatności. | 35 | szt. |
| 84. | Płatki jęczmienne 500g wyprodukowane ze zboża najwyższej jakości, niedopuszczalne oznaki psucia się i zapachu stęchlizny. Wolne od szkodników, Opakowanie szczelne, nieuszkodzone z datą przydatności. | 20 | szt. |
| 85. | Płatki kukurydziane 600g wyprodukowane z kukurydzy najwyższej jakości, niedopuszczalne oznaki psucia się i zapachu stęchlizny. Wolne od szkodników, Opakowanie szczelne, nieuszkodzone z datą przydatności. | 100 | szt. |
| 86. | Płatki owsiane zwykłe 500g wyprodukowane z ziaren najwyższej jakości, niedopuszczalne oznaki psucia się i zapachu stęchlizny. Wolne od szkodników, Opakowanie szczelne, nieuszkodzone z datą przydatności. | 20 | szt. |
| 87. | Pomidory suszone w słoiku 270 g pomidory suszone w zalewie, otrzymane z pomidorów najwyższej jakości. Pomidory zdrowe, bez obcych zapachów i smaków. Niedopuszczalne uszkodzenia organiczne i mechaniczne, szczelne opakowanie z datą przydatności. | 10 | szt. |
| 88. | Pomidory w puszce krojone bez skóry 400 g otrzymane ze świeżych pomidorów pokrojonych w kostkę, utrwalonych termicznie. Pomidory zdrowe, bez obcych zapachów i smaków. Niedopuszczalne uszkodzenia organiczne i mechaniczne. szczelne opakowanie z datą przydatności. | 100 | szt. |
| 89. | Ptasie mleczko waniliowe 340 g Skład: Czekolada deserowa 30% (Cukier, Miazga kakaowa, Tłuszcz kakaowy, Tłuszcz mleczny, Emulgatory: lecytyny sojowe i E 476, Aromat), Cukier, Syrop glukozowy, Masło, Mleko zagęszczone słodzone, Roztwór cukru inwertowanego, Białko jaja w proszku, Substancja żelująca (agar), Regulator kwasowości (kwas cytrynowy), Substancja konserwująca (E202), Aromat, Naturalny aromat waniliowy. Czekolada deserowa: masa kakaowa minimum 47%. Może zawierać orzeszki arachidowe, orzechy, zboża (gluten).Tłuszcz 22 g, w tym kwasy nasycone 14 g; Węglowodany 57 g, w tym cukry 48 g; Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 320 | szt. |
| 90. | Praliny z wiórkami kokosowymi i migdałem 150 g - praliny SKŁADNIKI: suszony kokos (25,5%), tłuszcze roślinne (palmowy, shea), cukier, MIGDAŁ (8%), MLEKO odtłuszczone w proszku, SERWATKA w proszku, mąka PSZENNA, skrobia z tapioki, emulgator: lecytyny (SOJA), aromaty, substancja spulchniająca (wodorowęglan sodu), sól. Opakowanie szczelne z data przydatności. | 320 | szt. |
| 91. | Rodzynki sułtańskie 100g - owoce wysuszone, bez oznak zawilgocenia i pleśni, sypkie, bez dodatku cukru i konserwantów. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 20 | szt. |
| 92. | Ryż biały długoziarnisty 400g (4x100g saszetki) paraboliczny , wysokiej jakości ziarna bez uszkodzeń, oznak zawilgocenia, pleśni, zapachu stęchlizny. Wolne od szkodników, szczelne opakowanie z datą przydatności. | 500 | szt. |
| 93. | Ryż brązowy 400g ( 4x100g saszetki) - wysokiej jakości ziarna bez uszkodzeń, oznak zawilgocenia, pleśni, zapachu stęchlizny. Wolne od szkodników, szczelne opakowanie z datą przydatności. | 30 | szt. |
| 94. | Ser żółty plastry 150g różny - opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. Bez uszkodzeń, zapach swoisty dla danego produktu. Składniki: mleko, sól, stabilizator – chlorek wapnia, kultury bakterii Wartość odżywcza w: 100g Wartość energetyczna: 1387kJ / 334 kcal Tłuszcz: 26g w tym kwasy nasycone: 17g Węglowodany: 0g w tym cukry: 0g Białko: 25g Sól: 1,5g Wapń 800mg – 100%\* | 100 | szt. |
| 95. | Sezam 100 g wyprodukowany z ziaren najwyższej jakości, bez oznak zawilgocenia, pleśni, Wolny od szkodników. Szczelne opakowanie z datą przydatności. | 80 | szt. |
| 96. | Słonecznik łuskany 150 g pestki obrane, suche , bez oznak gnicia. Wolne od szkodników. Opakowanie szczelne, bez uszkodzeń z datą ważności. | 10 | szt. |
| 97. | Soczek owocowy w Butelce 300 ml 100% - opakowanie plastikowe szczelne, bez uszkodzeń z datą ważności. Składniki: sok jabłkowy z zagęszczonego soku (58%), przeciery z: marchwi (21%), bananów (10%), jabłek (8%) i truskawek (2%), sok marchwiowy z zagęszczonego soku (1%), aromaty. węglowodany 11 g w tym cukry 10 g | 5000 | szt. |
| 98. | Sok 100% 200 ml kartonik - z zagęszczonych soków i przecierów owocowych (różne smaki) Skład : woda, sok owocowy z soku zagęszczonego 30%, cukier, regulator kwasowości, kwas cytrynowy, aromat. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. Wartość energetyczna: 105kJ / 25kcal Tłuszcz: 0 g Kwasy tłuszczowe nasycone: 0 g Węglowodany: 6,1 g Cukry: 6 g Białko: 0 g Błonnik: Sól: 0 g | 5000 | szt. |
| 99. | Sok 1 l karton pomarańcza - wyprodukowany z najwyższej jakości pomarańczy. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. tłuszcz <0,5g węglowodany 9,7 g (w tym cukry 9,7 g), białko 0.6g, sól 0g | 2 | szt. |
| 100. | Sos chiński 500g - opakowanie szklane, szczelne z oznaczoną datą przydatności. Sos warzywno-owocowy z kiełkami fasoli mung oraz grzybami mun. Pasteryzowany. woda, cukier, cebula (9 %), brzoskwinia, seler, koncentrat pomidorowy (7 %), ananas (5,5 % ), przecier jabłkowy, skrobia modyfikowana kukurydziana, ocet spirytusowy, pędy bambusa (2 %), seler naciowy (2 %), kiełki fasoli mung (2 %), sól, grzyby mun (0,38 %), przyprawy (w tym imbir), aromaty konserwanty: Nie zawiera | 220 | szt. |
| 101. | Sos do spaghetti 500g opakowanie szklane, szczelne z oznaczoną datą przydatności. pomidory (159 g pomidorów użyto do wyprodukowania 100 g produktu), cebula, cukier, przecier jabłkowy, skrobia modyfikowana kukurydziana, olej rzepakowy, sól, regulator kwasowości - kwas cytrynowy, zioła (w tym oregano (0,15%)), przyprawy i ekstrakty przypraw. | 280 | szt. |
| 102. | Sól morska o niskiej zawartości sodu 1kg - sypka nie dopuszczalne zbrylanie produktu. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 120 | kg |
| 103. | Szczaw konserwowy 280 g siekany, opakowanie szklane, zielony, szczaw w zalewie. Bez obcych smaków i zapachów, opakowanie szczelne z data przydatności. | 200 | szt. |
| 104. | Śmietana jogurtowa 200 g 10% tłuszczu Skład: śmietanka pasteryzowana, żywe kultury bakterii mlekowych. Węglowodan 3,6 g w tym cukry 3,6 g Sól 0,10 g. Opakowanie, kubek, szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 20 | szt. |
| 105. | Śmietana 12% karton 500ml karton, pasteryzowana. Niedopuszczalne uszkodzenia opakowania i oznaki psucia. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 35 | szt. |
| 106. | Śmietana 400 ml 18% Kubek, Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. niedopuszczalne uszkodzenia opakowania i oznaki psucia. Skład: śmietanka pasteryzowana, skrobia, kultury bakterii mlekowych. Termizowana. Węglowodany 4,8 g w tym cukry 3,6 g Sól 0,10 g | 520 | szt. |
| 107. | Śmietana 30% karton 500ml - Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. niedopuszczalne uszkodzenia opakowania i oznaki psucia. Składniki: ŚMIETANKA, stabilizator: E407, zawartość tłuszczu 30%Wartości odżywcze: Wartość odżywcza w 100 ml produktu:: wartość energetyczna: 1204 kJ/292 kcal, tłuszcz w tym:: 30 g, - kwasy tłuszczowe nasycone: 19 g, węglowodany w tym:: 3,3 g, - cukry: 3,3 g, białko: 2,2 g, sól: 0,10 g | 620 | szt. |
| 108. | Śmietana 30 % karton 250 ml - Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. niedopuszczalne uszkodzenia opakowania i oznaki psucia. Składniki: ŚMIETANKA, stabilizator: E407, zawartość tłuszczu 30%Wartości odżywcze: Wartość odżywcza w 100 ml produktu:: wartość energetyczna: 1204 kJ/292 kcal, tłuszcz w tym:: 30 g, - kwasy tłuszczowe nasycone: 19 g, węglowodany w tym:: 3,3 g, - cukry: 3,3 g, białko: 2,2 g, sól: 0,10 g | 20 | szt. |
| 109. | Twaróg półtłusty mielony 1kg - świeży, bez żadnych oznak psucia się, zapach i smak charakterystyczny dla danego produktu. Opakowanie spełniające wszystkie normy jakościowe, szczelne z oznaczoną datą przydatności.. SKŁADNIKI: mleko pasteryzowane, kultury bakterii WARTOŚĆ ODŻYWCZA W 100 g: wartość energetyczna - 481 kJ/ 114 kcal, tłuszcz - 4 g,w tym kwasy nasycone - 2,9 g, węglowodany - 3,6 g,w tym cukry - 3 g,białko - 16 g, sól - 0,09 g | 5 | kg |
| 110. | Twaróg półtłusty niemielony 1kg (kostka) - świeży, bez żadnych oznak psucia się, zapach i smak charakterystyczny dla danego produktu. Opakowanie spełniające wszystkie normy jakościowe, szczelne z oznaczoną datą przydatności. SKŁADNIKI: mleko pasteryzowane, kultury bakterii WARTOŚĆ ODŻYWCZA W 100 g: wartość energetyczna - 481 kJ/ 114 kcal, tłuszcz - 4 g,w tym kwasy nasycone - 2,9 g, węglowodany - 3,6 g,w tym cukry - 3 g,białko - 16 g,sól - 0,09 g | 60 | kg |
| 111. | Tymianek 10g wyprodukowany z ziół najwyższej jakości, bez oznak zawilgocenia. szczelne opakowanie z datą przydatności. | 25 | szt. |
| 112. | Wafelki ''andruty''20g Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. Mąka PSZENNA, cukier, olej rzepakowy Wartość odżywcza w 100 g: Wartość energetyczna:1871 kJ / 444 kcal Tłuszcz: 11,1 g w tym kwasy tłuszczowe nasycone: 1,1 g Węglowodany: 75,6 g w tym cukry: 6,9 g Białko: 12,2 g Sód: 0,03 g | 1200 | szt. |
| 113. | Wafle ryżowe z polewą malinową 24g Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. Składniki: ryż 68% (brązowy, biały), polewa malinowa 32%, nieutwardzone tłuszcze roślinne (palmowy, shea) w zmiennych proporcjach, cukier, substancje słodzące: maltitole, serwatka w proszku (z mleka), malina liofilizowana 1,25%, emulgator: lecytyny (z soi), sól, aromaty. Tłuszcz 10 g w tym kwasy tłuszczowe nasycone 8,3 g Węglowodany 73 g w tym cukry 15 g | 1200 | szt. |
| 114. | Woda niegazowana 0,7 l naturalna woda mineralna niegazowana, w opakowaniu plastikowym, dopuszczonym do kontaktu z żywnością. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 100 | szt. |
| 115. | Woda gazowana 1,5l - naturalna woda mineralna gazowana, w opakowaniu plastikowym, dopuszczonym do kontaktu z żywnością. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 6 | szt. |
| 116. | Zacierka jajeczna 250g wyprodukowany z wysokiej produktów, bez oznak zawilgocenia. Wolne od szkodników szczelne opakowanie, nieuszkodzone z datą przydatności. Wartość odżywcza w 100 g suchego makaronu Wartość energetyczna 1537 kJ / 363 kcal Tłuszcz 2,3 g - w tym kwasy tłuszczowe nasycone 0,6 g Węglowodany 71 g - w tym cukry 1,3 g Błonnik 3,0 g Białko 13 g Sól 0,03 g | 60 | szt. |
| 117. | Ziele angielskie 15g całe ziarenka, wysokiej jakości, bez oznak zawilgocenia, szczelne opakowanie z datą ważności. | 250 | szt. |
| 118. | Zioła prowansalskie 10g zioła wysokiej jakości, bez oznak zawilgocenia. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 15 | szt. |
| 119. | Żurawina suszona 100g suszona owoce żurawiny wysuszone,bez oznak zawilgocenia i pleśni, sypkie, bez dodatku cukru i konserwantów. Opakowanie szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 10 | szt. |
| 120. | Żurek wiejski w butelce 500ml Składniki: woda, mąka żytnia (11,6%), mąka pszenna (1,8%), sól, aromat, substancja konserwująca: sorbinian potasu Wartości odżywcze w 100 ml produktu: Wartość energetyczna 187 kJ/ 44 kcal Tłuszcz <0,5 g - w tym kwasy tłuszczowe nasycone <0,1 g Węglowodany 8,8 g - w tym cukry 0,5 g Białko 1 g Sól 0,97 g Opakowanie szklane, szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 100 | szt. |
| 121. | Mąka ryżowa bezglutenowa 500 g , mąka Ryżowa bezglutenowa 100% bez żadnych obcych aromatów, oznak zawilgocenia i pleśni. Wolna od szkodników. Opakowanie spełniające wszystkie normy jakościowe, szczelne z oznaczoną datą przydatności | 2 | kg |
| 122. | Masło ekstra bez laktozy 200 g Składniki: śmietanka pasteryzowana, enzym laktaza. Tłuszcz: 82 g - w tym kw. tł. nasycone: 55 g Węglowodany: 0,8 g - w tym cukry: 0,8 g  Białko: 0,8 g Sól: 0,02 g Zawartość laktozy: <0,01 g Niedopuszczalne uszkodzenia opakowania i oznaki psucia. | 10 | szt. |
| 123. | Masło klarowane opakowanie 500 g Wartość odżywcza w 100 g Wartość energetyczna 3693 kJ / (898 kcal) Tłuszcz 99,8 g w tym kwasy tłuszczowe nasycone 66 g Węglowodany < 0,1 g w tym cukry < 0,1g Białko < 0,1 g Sól 0,00 g Niedopuszczalne uszkodzenia opakowania i oznaki psucia. | 5 | szt. |
| 124. | Mleko kokosowe 1l karton mleko wegańskie kokosowe , subtelnie słodki bez dodatku ani grama cukru lub substancji słodzących, jedynie naturalnie występujące cukry , 100% roślinne wegetariański napój o niskiej zawartości tłuszczu, w tym tłuszczów nasyconych składniki: woda, krem kokosowy z wodą (5,3%), ryż (3,3%), wapń, stabilizatory (guma guar, guma gellan, guma ksantanowa), sól morska, aromaty, witaminy (B12, D2). Niedopuszczalne uszkodzenia opakowania i oznaki psucia. | 10 | szt. |
| 125. | Mleko owsiane karton 1 l smak owsiany, lekko słodki Składniki: Owies zwyczajny, błonnik z cykorii, olej słonecznikowy Bez dodatku cukru, 100% roślinne Niedopuszczalne uszkodzenia opakowania i oznaki psucia. | 10 | szt. |
| 126. | Ser żółty bez laktozy 150 g Tłuszcz: 26 g - w tym kw. tł. nasycone: 17 g Węglowodany: 0 g - w tym cukry: 0 g Białko: 25 g Sól: 1,6 g Wapń: 800 mg - 100%\* Zawartość laktozy: <0,01 g | 5 | szt. |
| 127. | Napój Czekoladowy 0,33 l napój owsiano-czekoladowy z witaminami. Produkt UHT. Składniki: Woda, owies (10%), czekolada w proszku (6,7%) [cukier, kakao], olej słonecznikowy, sól morska, regulator kwasowości: fosforany potasu; stabilizator: guma gellan; aromaty, witaminy: B6, B12, D, E / | 40 | szt. |
| 128. | Napój Owsiany Dla Baristów Bez Dodatku Cukru 0,33l Napój owsiany z witaminami. Produkt sterylizowany. Bez dodatku cukru. Zawiera naturalnie występujące cukry.  Składniki: Baza owsiana [woda, owies (8,7%)], olej słonecznikowy, błonnik z korzenia cykorii, białka grochu, regulator kwasowości: fosforany potasu; sól morska, witaminy: B6, B12, D, E. | 40 | szt. |
| 129. | Twaróg półtłusty bez laktozy 230g Składniki: mleko, kultury bakterii. Wart. energetyczna: 505 kJ/120 kcal Tłuszcz: 4,0 g - w tym kw. tł. nasycone: 2,6 g Węglowodany: 4,0 g - w tym cukry: 4,0 g Białko: 17 g Sól: 0,10 g Zawartość laktozy: <0,01 g | 5 | szt. |
| 130. | Mleko Bez Laktozy 3,2% 1 L karton, pasteryzowane, Tłuszcz: 3,2 g - w tym kw. tł. nasycone: 2,0 Węglowodany: 4,7 g - w tym cukry: 4,7 g Białko: 3,2 g Sól: 0,10 g Zawartość laktozy: <0,01 g | 10 | szt. |
| 131. | Mleko sojowe karton 1L mleko wegańskie roślinny napój, subtelnie słodki, mleko sojowe nie zawiera laktozy, jest w 100% roślinne. Bez zawartości glutenu i laktozy. Skład: woda, obłuszczone ziarno soi ( 5,9 %), cukier, fosforan, regulator kwasowości, sól morska, aroamt, stabilizator, witaminy. Tłuszcz: 1,8g, węglowodany w tym cukry 2,5 g, błonnik 0,5 g, białko 3,0 g | 10 | szt. |
| 132. | Ekstrat Waniliowy Naturalny Wanilia Klasa 1 opakowanie butelka 50 ml, gęsty , naturalny ekstrat, skondensowany 10 ml - 1 laska wanilii. Składniki: woda, cukier, ekstrat z wanilii 26 % bez alkoholu etylowego. | 1 | szt. |
| 133. | Makaron ryżowy świderki - bezglutenowy 200g Skład :ryż 85 %, skrobia kukurydziana, skrobia z tapioki Wartość energetyczna 1501,2 kJ/ 353,4 kcal. Tłusz 0,2 g, węglowodany 81,9 g w tym cukry 0,0g Białko 5,5 sól 22 mg Opakowanie , szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 5 | szt. |
| 134. | Makaron ryżowy nitki - bezglutenowy 200g Skład :ryż 92 %,woda. Wartość energetyczna 1525 kJ/ 359 kcal. Tłusz 0,7 g, węglowodany 83,0 g w tym cukry 0,0g Białko 6,8 sól 0,01 mg Opakowanie , szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 5 | szt. |
| 135. | Wiórki kokosowe opakowanie 200 g - Składniki wiórki kokosowe, substancja konserwująca: dwutlenek siarki, Wartość energetyczna kcal 699 kcal Wartość energetyczna kJ 2883 kJ Wielkość porcji 100 Zawartość białek 7,1 g Zawartość soli 0,04 g Kwasy tłuszczowe nasycone 63 g Zawartość tłuszczów (ogólnie) 67 g Cukry 4,3 g Zawartość węglowodanów 12 g Opakowanie , szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 5 | szt. |
| 136. | Jabłko prażone 900 g Jabłka najlepszych polskich odmian prażone z cukrem. Zawartość owoców 91%, kostka 10x10, ekstrakt min. 15%, bez dodatku barwników i konserwantów. Opakowanie , szczelne z oznaczoną datą przydatności. | 230 | szt. |

**Część 2 - Dostawa mięsa i wędlin do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p | Asortyment | ilość | nazwa jednostki |
| 1. | **Boczek surowy b/ż ekstra**  - mięso wieprzowe z certyfikowanych półtusz klasy S, o brawie różowej, zapachu odpowiednim dla świeżego mięsa, o zawartości tłuszczu do 20%. Produkt świeży, niemrożony. | 3 | kg |
| 2. | **Filet surowy z piersi kurczaka**  - kolor bladoróżowy, zapach swoisty dla świeżego drobiu. Produkt świeży, niemrożony. | 500 | kg |
| 3. | **Filet surowy z piersi indyka** - bez kosci, skóry, przerostów, błon, ścięgien, kości. Produkt świeży, niemrożony. Barwa jasnoróżowa, zapach swoisty dla świeżego indyka. | 350 | kg |
| 4. | **Flaki 0,9 kg (jednorazowo)** - flaki wołowe, krojone ŚWIEŻE | 30 | opak. |
| 5. | **Kości karkowe** - mięso wieprzowe z certyfikowanych półtusz klasy S, o brawie różowej, zapachu odpowiednim dla świeżego mięsa. Produkt świeży, niemrożony. Wymagane mięso przy kościach. | 480 | kg |
| 6. | **Kurczak świeży** - kolor skóry bladoróżowy, zapach swoisty dla świeżego drobiu. Produkt świeży, niemrożony. | 750 | kg |
| 7. | **Łopatka b/k ekstra (piłeczki)** - mięso wieprzowe z certyfikowanych półtusz klasy S, o brawie różowej, zapachu odpowiednim dla świeżego mięsa, o zawartości tłuszczu do 10%. Produkt świeży, niemrożony. Waga jednej szynki kulki od 1 do 1,3 kg. Bez skóry, kości ścięgien. | 750 | kg |
| 8. | **Schab karkowy b/k** - mięso wieprzowe z certyfikowanych półtusz klasy S, o brawie różowej, zapachu odpowiednim dla świeżego mięsa. Produkt świeży, niemrożony. Produkt bez kości i skóry, pozbawiony zewnętrznych błon oraz tzw. Korony | 750 | kg |
| 9. | **Schab wieprzowy b/k środkowy** - mięso wieprzowe z certyfikowanych półtusz klasy S, o brawie różowej, zapachu odpowiednim dla świeżego mięsa. Produkt świeży, niemrożony. Produkt bez kości i skóry, pozbawiony zewnętrznych błon oraz tzw. Warkocza. | 400 | kg |
| 10. | **Skrzydło z indyka** - Skrzydło bez piór. Produkt świeży, niemrożony. Barwa jasnoróżowa, zapach swoisty dla świeżego indyka. | 130 | kg |
| 11. | **Smalec w kostce** wp. w wadze 200 g / sztuka | 5 | kg |
| 12. | **Szponder wołowy** chudy, z młodych tusz wołowych, z kością, kolor ciemnoróżowy, niemrożony | 60 | kg |
| 13. | **Udziec z kurczaka (bioderko)** - kolor skóry bladoróżowy, mięsa różowy, zapach swoisty dla świeżego drobiu. Produkt świeży, niemrożony. | 400 | kg |
| 14. | **Żebra paski** - mięso wieprzowe z certyfikowanych półtusz klasy S, o brawie różowej, zapachu odpowiednim dla świeżego mięsa, o zawartości tłuszczu do 10%. Produkt świeży, niemrożony. ŻEBRA MIĘSNE i DUŻYM PRZEROSTEM MIĘŚNIOWYM | 100 | kg |
| 15. | **Udziec indyczy** - kolor skóry bladoróżowy, mięsa różowy, zapach swoisty dla świeżego drobiu. Produkt świeży, niemrożony. | 20 | kg |
| 16. | **Golonka z/k wp** - mięso wieprzowe z certyfikowanych półtusz klasy S, o brawie różowej, zapachu odpowiednim dla świeżego mięsa. Produkt świeży, niemrożony. | 5 | kg |
| 17. | **Kiełbasa cienka wieprzowa**  - zawartość mięsa w 100 g gotowego produktu minimum 105 g. Produkt bezglutenowy | 40 | kg |
| 18. | **Parówki z szynki**  - mięso wieprzowe z szynki nie mniej niż 90 % produkt bezglutenowy | 70 | kg |
| 19. | **Szynka wiejska** - **różne rodzaj**e 100g produktu uzyskano z powyżej 110 g mięsa. **Wędlina krojona w plastry o grubości 1-1,5 milimetra, pakowana hermetycznie w opakowania po 0,2 kg z terminem przydatności nie krótszym niż 7 dni.** | 25 | kg |
| 20. | **Kiełbasa biała parzona powyżej 77% mięsa** | 40 | kg |
| 21. | **Kiełbasa krakowska sucha** **255g** 100g produktu uzyskano ze 143 g mięsa waga jednej sztuki 255g - 100 g produktu ze 143 g mięsa | 70 | szt. |
| 22. | **Udziec z indyka b/k** , mięso indycze kolor skóry bladoróżowy, mięsa różowy, zapach swoisty dla świeżego drobiu. Produkt świeży, niemrożony. | 40 | kg |
| 23. | **Korpus z kaczki** - zapach swoisty dla świeżego drobiu. Produkt świeży, niemrożony. | 8 | kg |
| 24. | **Szynka wieprzowa marynowana po staropolsku** - plastry 90g Skład produktu 100 g produktu wyprodukowano ze 120 g szynki wieprzowej.  Składniki: szynka wieprzowa, sól, przyprawy (czosnek 0,7%, ziele angielskie 0,4%, liść laurowy 0,4%, pieprz czarny 0,2%), substancja konserwująca: azotyn sodu. Opakowanie szczelne z datą przydatności. | 30 | szt. |
| 25. | **SCHAB WIEPRZOWY MARYNOWANY PO STAROPOLSKU** 90G Schab wieprzowy wędzony, parzony, w plastrach.Cechy : 100 g produktu wyprodukowano ze 120 g schabu wieprzowego. Składniki: schab wieprzowy, sól, przyprawy (czosnek 0,7%, ziele angielskie 0,4%, liść laurowy 0,4%, pieprz czarny 0,2%), substancja konserwująca: azotyn sodu. Opakowanie szczelne z data przydatności. | 30 | szt. |

**Część 3 - Dostawa pieczywa, świeżych wyrobów piekarskich i ciastkarskich do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p | Asortyment | ilość | nazwa jednostki |
| 1. | Bułka grahamka 80 g z pełnoziarnistej mąki pszennej typ 1850 (mąka graham z pełnego przemiału), świeża, nie może być wypiekana z ciasta mrożonego. | 300 | szt. |
| 2. | Bułka kajzerka 50 g świeża, wypiekana z mąki pszennej, nie mogą być wypiekane z ciasta mrożonego. | 300 | szt. |
| 3. | Bułka paryska czerstwa 400 g sucha, wykonana z pieczywa pszennego, bez obecności pleśni. | 80 | szt. |
| 4. | Bułka tarta 500 g sucha, wypiekana z pieczywa pszennego, dostarczana w szczelnych opakowaniach, bez obecności pleśni i innych zanieczyszczeń. Oznakowana terminem przydatności do spożycia. | 400 | szt. |
| 5. | Bułka wrocławska krojona 350 g świeża, wypiekana z mąki pszennej, nie może być wypiekana z ciasta mrożonego. | 1500 | szt. |
| 6. | Chałka krojona 300 g , świeża, wypiekana z ciasta drożdżowego, o właściwym smaku i zapachu, nie może być wypiekana z ciasta mrożonego. | 50 | szt. |
| 7. | Chleb Baltonowski krojony 500 g , wypiekany z mąki pszennej, naturalnym zakwasie żytnim, świeży, nie może być wypiekany z ciasta mrożonego | 25 | szt. |
| 8. | Chleb razowy krojony 500 g , wypiekany z mąki pszennej, na naturalnym zakwasie żytnim, świeży, nie może być wypiekany z ciasta mrożonego | 250 | szt. |
| 9. | Drożdżówka z budyniem 100 g świeża, wypiekana z ciasta drożdżowego, z nadzieniem budyniowym o właściwym smaku i zapachu, nie może być wypiekana z ciasta mrożonego. | 1000 | szt. |
| 10. | Drożdżówka z jabłkiem 100 g świeża, wypiekana z ciasta drożdżowego, z nadzieniem z jabłka o właściwym smaku i zapachu, nie może być wypiekana z ciasta mrożonego. | 1600 | szt. |
| 11. | Drożdżówka z serem 100 g świeża, wypiekana z ciasta drożdżowego, z nadzieniem z sera twarogowego o właściwym smaku i zapachu, nie może być wypiekana z ciasta mrożonego. | 1500 | szt. |
| 12. | Pączki jednorazowo 100 g wypiekane z ciasta drożdżowego z nadzieniem owocowym, posypane cukrem pudrem lub polane lukrem, nie mogą być wypiekane z ciasta mrożonego. | 320 | szt. |
| 13. | Chleb bezglutenowy 400 g pieczywo bez zawartości glutenu Wartość energetyczna 260 kcal / 1093 Kj Tłuszcze 9,0 g w tym nasycone kwasy tłuszczowe 0,8 g węglowodany 38 g w tym cukry 1,8 g Błonnik 4,5 g Białko 4,8 g Sól 1,3 g | 5 | szt. |

**Część 4 - Dostawa mrożonych ryb, owoców i warzyw do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Asortyment | ilość | nazwa jednostki |
| 1. | Filet z Miruny mrożony . Produkt głęboko mrożony, dostarczany w taflach najlepszej jakości bez glazury . Filety 230 - 280 całe, bez obcych zanieczyszczeń; tkanka mięsna jasna (bez przekrwień i przebarwień), o naturalnej barwie charakterystycznej dla poszczególnych ryb; niedopuszczalna obecność pasożytów. Powierzchnie cięć równe, gładkie, bez poszarpań krawędzi; nie dopuszcza się pozostałości wnętrzności ości, kości ,skóry, skrzepów krwi, zapach charakterystyczny dla danego produktu,bez oznak rozmrożenia. Opakowania szczelne, opatrzone składem oraz datą przydatności do spożycia. Dostarczona w warunkach odpowiednich do produktu | 280 | kg |
| 2. | Mieszanka chińska opakowanie 450g warzywa 80 % w zmiennych proporcjach: marchew, kiełki fasoli Mung, papryka, por, cebula pędy bambusa 10 % grzyby mun 10 % kat I , całe, sypkie, bez obcych posmaków, nieoblodzone, nieuszkodzone mechanicznie bez oznak rozmrożenia. Opakowania szczelne, opatrzone składem oraz datą przydatności do spożycia. Dostarczona w warunkach odpowiednich do produktu. | 110 | szt. |
| 3. | Fasolka szparagowa mrożona żółta opakowanie 450 g fasolka żółta cięta, klasa I, strąki z obciętymi końcówkami, jednolite odmianowo, zdrowe bez uszkodzeń, sypkie, nieoblodzone, bez oznak rozmrożenia. Opakowania szczelne, opatrzone składem oraz datą przydatności do spożycia. Dostarczona w warunkach odpowiednich do produktu. | 70 | szt. |
| 4. | Truskawki mrożone opakowanie 450 g truskawka, kat I jednolity odmianowo w partii, cały owoc, sypki, bez szypułek, bez obcych posmaków, nieoblodzony, bez oznak rozmrożenia. Opakowania szczelne, opatrzone składem oraz datą przydatności do spożycia. Dostarczone w warunkach odpowiednich do produktu. | 15 | szt. |
| 5. | Zupa jesienno - ziemowa 9 - składnikowa opakowanie 450g warzywa w zmiennych proporcjach: marchew, kalafior, fasola szparagowa, kapusta brukselska, por, seler . Warzywa kat I , całe, sypkie, bez obcych posmaków, nieoblodzone, nieuszkodzone mechanicznie bez oznak rozmrożenia. Opakowania szczelne, opatrzone składem oraz datą przydatności do spożycia. Dostarczona w warunkach odpowiednich do produktu. | 60 | szt. |
| 6. | Brokuł różyczki opakowanie 450 g brokuł różyczki, kat I jednolity odmianowo w partii, cały, sypki, bez obcych posmaków, nieoblodzony, nieuszkodzony mechanicznie bez oznak rozmrożenia. Opakowania szczelne, opatrzone składem oraz datą przydatności do spożycia. Dostarczony w warunkach odpowiednich do produktu | 40 | szt. |
| 7. | Kalafior różyczki opakowanie 450 g kalafior różyczki, kat I jednolity odmianowo w partii, cały, sypki, bez obcych posmaków, nieoblodzony, nieuszkodzony mechanicznie bez oznak rozmrożenia. Opakowania szczelne, opatrzone składem oraz datą przydatności do spożycia. Dostarczony w warunkach odpowiednich do produktu | 40 | szt. |
| 8. | Filet z Dorsza ( Czerniak) mrożony . Produkt głęboko mrożony, dostarczany w taflach najlepszej jakości bez skóry i bez glazury , filety całe, bez obcych zanieczyszczeń; tkanka mięsna jasna (bez przekrwień i przebarwień), o naturalnej barwie charakterystycznej dla poszczególnych ryb; niedopuszczalna obecność pasożytów. Powierzchnie cięć równe, gładkie, bez poszarpań krawędzi; nie dopuszcza się pozostałości wnętrzności ości, kości ,skóry, skrzepów krwi, zapach charakterystyczny dla danego produktu, bez oznak rozmrożenia. Opakowania szczelne, opatrzone składem oraz datą przydatności do spożycia. Dostarczona w warunkach odpowiednich do produktu | 15 | kg |
| 9. | Marchewka mini 450 g - marchew mini, sypka, bez obcych posmaków, nieoblodzona, nieuszkodzona mechanicznie bez oznak rozmrożenia. Opakowania szczelne, opatrzone składem oraz datą przydatności do spożycia. Dostarczona w warunkach odpowiednich do produktu | 160 | szt. |

**Część 5 - Dostawa świeżych warzyw i owoców do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Asortyment | ilość | nazwa jednostki |
| 1. | Arbuz klasy I, świeży, jędrny bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 100 | kg |
| 2. | Banany klasy I, świeży, jędrny bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 1000 | kg |
| 3. | Borówka opakowanie 250g klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 60 | szt. |
| 4. | Brokuły klasy I, główka o średnicy in. 15cm, bez łodygi i liści, (masa główki 500-800 g) świeży, jędrny bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 50 | szt. |
| 5. | Brukselka klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 3 | kg |
| 6. | Brzoskwinia klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 100 | kg |
| 7. | Buraki czerwone klasy I, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 600 | kg |
| 8. | Cebula klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 400 | kg |
| 9. | Cebula czerwona klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 2 | kg |
| 10. | Cytryna klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Masa produktu 130 - 150 g. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 50 | kg |
| 11. | Czosnek klasy I, kraj pochodzenia: Polska, masa główki 50 g świeży, jędrny bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 200 | szt. |
| 12. | Fasolka szparagowa żółta klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 25 | kg |
| 13. | Gruszki klasy I, odmiany: Konferencja, Carola, Concorde, Triumf Packhama, Lukasówka, Bnkreta Williamsa, Klapsa. Średnia waga owocu powinna być nie mniejsza jak 170g, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 550 | kg |
| 14. | Jabłka klasy I, odmiany: Ligol, Lobo, Cotlandy, Champion, Mekintosz, Malinowka, Jonagold, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 2800 | kg |
| 15. | Kalafior klasy I, główka o średnicy in. 15cm, bez łodygi i liści, (masa główki 500-800 g), świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 50 | szt. |
| 16. | Kapusta biała klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 100 | kg |
| 17. | Kapusta biała młoda klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 30 | kg |
| 18. | Kapusta czerwona klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 40 | kg |
| 19. | Kapusta pekińska klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 160 | kg |
| 20. | Kiwi klasy I, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Masa owocu 100 - 120g. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 600 | kg |
| 21. | Koper zielony klasy I,w pęczkach o masie 15-20g, świeży, jędrny bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 350 | szt. |
| 22. | Limonka klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 12 | kg |
| 23. | Maliny opakowanie 125 g klasy I, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 40 | szt. |
| 24. | Mandarynki klasy I, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 600 | kg |
| 25. | Marchewka klasy I, odmiany: Karotka, Atol, Karina, Polka, Koral, Dolanka, Amsterdamska, Lenka, Selecta, Fantazja, Perfekcja, Regulska, cała, bez uszkodzeń powstałych podczas wzrostu, zbioru, usówania naci, pakowania. Nie zdrewniała, bez oznak świadczących o wrastaniu korzenia w pęd nasienny. bez rozwidleń i bocznych rozgałęzień, wolna od nadmiernego zawilgocenia powierzchniowego, bez obcych zapachów i/lub smaków. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 1200 | kg |
| 26. | Morele klasy I, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 40 | kg |
| 27. | Natka pietruszki klasy I, w pęczkach o masie 15-20g, świeży, jędrny bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 200 | szt. |
| 28. | Nektaryna klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 250 | kg |
| 29. | Ogórek zielony klasy I, świeży, jędrny bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 300 | kg |
| 30. | Papryka czerwona klasy I, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 120 | kg |
| 31. | Papryka żółta klasy I, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 60 | kg |
| 32. | Pieczarka klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 35 | kg |
| 33. | Pietruszka korzeń klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Nie zdrewniała, bez oznak świadczących o wrastaniu korzenia w pęd nasienny. bez rozwidleń i bocznych rozgałęzień, wolna od nadmiernego zawilgocenia powierzchniowego, bez obcych zapachów i/lub smaków. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 270 | kg |
| 34. | Pomarańcza klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 500 | kg |
| 35. | Pomidor malinowy klasy I, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 120 | kg |
| 36. | Pomidory koktajlowe klasy I, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 30 | kg |
| 37. | Por klasy I, świeży, jędrny bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Masa produktu nie mniejsza niż 500g.Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 160 | kg |
| 38. | Roszponka opakowanie 100g klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 40 | szt. |
| 39. | Rucola opakowanie 100g klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 10 | szt. |
| 40. | Rzodkiewka pęczek klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Masa produktu 100g.Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 160 | szt. |
| 41. | Sałata lodowa klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 250 | szt. |
| 42. | Sałata masłowa klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Masa główki 210 g. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 260 | szt. |
| 43. | Seler klasy I, świeży, jędrny bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 150 | kg |
| 44. | Seler naciowy klasy I, świeży, jędrny bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 25 | szt. |
| 45. | Szczypior klasy I, świeży, jędrny bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Masa produktu 80g.Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 60 | szt. |
| 46. | Śliwka duża klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Masa owocu 80 - 100 g. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 200 | kg |
| 47. | Truskawka klasy I, świeża, jędrna bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 60 | kg |
| 48. | Winogrona czerwone klasy I, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 10 | kg |
| 49. | Winogrona zielone klasy I, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 10 | kg |
| 50. | Zioła w doniczce Rozmaryn klasy I, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 4 | szt. |
| 51. | Zioła w doniczce Tymianek klasy I, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 4 | szt. |

**Część 6 - Dostawa ziemniaków do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Asortyment | ilość | nazwa jednostki |
| 1. | Ziemniaki młode klasy I, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 700 | kg |
| 2. | Ziemniaki późne klasy I, świeże, jędrne bez plam i oznak zepsucia czy uszkodzeń mechanicznych. Przydatność do spożycia powinna być nie krótsza niż 3 dni | 7000 | kg |

**Część 7 - Dostawa jaj kurzych do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Asortyment | ilość | nazwa jednostki |
| 1. | Jaja kurze z wolnego wybiegu, gat. 1, rozmiar L (63-73g) Jaja całe, nienadtłuczone i niepopękane. Jaja świeże, z bieżącej produkcji; termin przydatności do spożycia minimum 21 dni od daty zakupu, pisemna informacja odnośnie terminu przydatności do spożycia. Przy każdej dostawie wymagany Handlowy Dokument Identyfikacyjny. | 7000 | szt. |

**Część 8 - Dostawa wyrobów garmażeryjnych do Szkoły Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Kamionnie**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| l.p. | Asortyment | ilość | nazwa jednostki |
| 1. | PIEROGI Z SEREM TWAROGOWYM NA SŁODKO. Produkt świeży, niedopuszczalny zapach i barwa inna niż charakterystyczny dla danego produktu. Wyrób ręczny, po obróbce termicznej, gotowy do spożycia z terminem przydatności do spożycia 5 dni. .Produkt pakowany zgodnie z zasadami produkcji żywności, opakowania szczelne, atestowane chroniące przed wszelkim uszkodzeniem. Składniki: ser twarogowy półtłusty (85%), mąka pszenna, olej rzepakowy, cukier, sól | 500 | kg |