**Załącznik nr 2 – CZĘŚĆ 3 – WARZYWA ŚWIEŻE**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Asortyment** | **Szacowana ilość** | **Cena (netto) za 1kg** | **VAT**  **%** | **Wartość netto** | **Wartość brutto** |
| 1 | **Buraki czerwone -** całe, zdrowe, czyste, korzeń o cylindrycznym kształcie, miąższ ciemnoczerwony bądź czerwony, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych (gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.). Korzeń o średnicy 8-10 cm Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu Opakowania stanowią worki raszlowe 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **1 200 kg** |  |  |  |  |
| 2 | **Cebula - termin realizacji wrzesień-grudzień**, cała, ścisła, jędrna, czysta, zdrowa, dojrzała (przynajmniej 2/3 masy główki jest utworzone z liści bezblaszkowych), wystarczająco sucha, bez szczypiorku, barwa łuski suchej jasnożółta do jasnobrązowej oraz łuski mięsistej białokremowa lub kremowozielona, kształt kulisty, lekko spłaszczony lub wydłużony, bez objawów wyrośnięcia lub kiełkowania, z zaschniętą szyjką i korzeniami, wolna od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawiona nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych (gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.). Średnica pojedynczej sztuki: 5-8 cm Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu Opakowania stanowią worki raszlowe 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **1 000 kg** |  |  |  |  |
| 3 | **Cebula MŁODA- termin dostawy lipiec-sierpień, bez suchej łuski,** cała, ścisła, jędrna, czysta, zdrowa, dojrzała (przynajmniej 2/3 masy główki jest utworzone z liści bezblaszkowych), wystarczająco sucha, bez szczypiorku, łuski mięsiste białokremowa lub kremowozielona, kształt kulisty, lekko spłaszczony lub wydłużony, bez objawów wyrośnięcia lub kiełkowania, z zaschniętą szyjką i korzeniami, wolna od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawiona nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych( gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.). Średnica pojedynczej sztuki: 5-8 cm Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu Opakowania stanowią worki raszlowe 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **500 kg** |  |  |  |  |
| 4 | **Cukinie-** Całe, zdrowe, czyste, świeże, jędrne, owoce błyszczące, ciemnozielone, cylindryczne, proste, wyrównane, miąższ jasnokremowy, kruchy, bardzo smaczny, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych (gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.)  Długość pojedynczej sztuki: 15 – 20 cm. Dopuszczalne tolerancje dotyczące jakości i wielkości zgodnie z aktualnie obowiązującym prawem. Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu. Opakowania stanowią worki foliowe do 5 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **200 kg** |  |  |  |  |
| 5 | **Czosnek -** główki barwy białej, zdrowe (nie dopuszcza się czosnku z objawami zepsucia lub z takimi zmianami, które czynią go niezdatnym do spożycia), twarde, o średnicy 6 cm, nienaruszone, o odpowiednio regularnym kształcie, wysuszony, bez przerostów, ząbki ściśle przylegające do siebie, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych( gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.) Masa pojedynczej sztuki: 70-75 g. Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu Dopuszczalne tolerancje dotyczące jakości i wielkości zgodnie z aktualnie obowiązującym prawem. Opakowania stanowią pakowane w worki siatkowe wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **35 kg** |  |  |  |  |
| 6 | **Fasola- suche ziarno -** odmiana typu Piękny Jaś, nasiona o wyrównanym kształcie i wielkości, nerkowate, bardzo duże, o białej błyszczącej okrywie, całe, zdrowe, czyste, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych (gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.). Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu Opakowanie jednostkowe stanowi folia o masie 5 kg wykonana z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **450 kg** |  |  |  |  |
| 7 | **Groch łuskany - p**ołówki, zdrowe, czyste, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych (gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.) Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu. Opakowanie jednostkowe stanowi folia o masie 5 kg wykonana z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **300 kg** |  |  |  |  |
| 8 | **Kapusta biała MŁODA- realizacja dostawy lipiec-sierpień**, cała, zdrowa, czysta, główka kulista, bardzo zwięzła, bez liści zewnętrznych, liście barwy zielonej, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych( gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.) Masa pojedynczej sztuki: 1800 – 4000 g. Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu Dopuszczalne tolerancje dotyczące jakości i wielkości zgodnie z aktualnie obowiązującym prawem. Opakowania stanowią worki siatkowe do 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **500 kg** |  |  |  |  |
| 9 | **Kapusta biała - realizacja dostawy wrzesień-grudzień,** cała, zdrowa, czysta, o barwie czerwonej, główki kuliste, zwarte, bez liści zewnętrznych, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych( gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.). Masa pojedynczej sztuki: 1200 – 2500 g. Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu Opakowania stanowią worki siatkowe 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **2 000 kg** |  |  |  |  |
| 10 | **Kapusta czerwona -** Cała, zdrowa, czysta, o barwie czerwonej, główki kuliste, zwarte, bez liści zewnętrznych, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych( gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.). Masa pojedynczej sztuki: 1200 – 2500 g. Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu Opakowania stanowią worki siatkowe 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **700 kg** |  |  |  |  |
| 11 | **Kapusta kiszona z marchwią min 5% -** naturalnie kiszona, bez użycia octu, szatkowana w krótkie nitki, nie dopuszcza się produktów gnijących lub z objawami zepsucia. Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu Opakowania stanowią wiaderka plastikowe o masie 5 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **1 300 kg** |  |  |  |  |
| 12 | **Kapusta pekińska –** cała, zdrowa, czysta, ulistnienie o barwie jasnozielonej, główka cylindryczna, zwarta, bez liści zewnętrznych, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych( gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.) Masa pojedynczej sztuki: 1200 – 1500 g. Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu Pojedyncze sztuki pakowane w folię wykonaną z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **300 kg** |  |  |  |  |
| 13 | **Koper zielony natka -** cały, zdrowy, czysty, jędrny, aromatyczny, niezwiędnięty, o barwie zielonej,  brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych( gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.) Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu. Opakowania stanowią pęczki o wadze 100 g wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **70 kg** |  |  |  |  |
| 14 | **Marchewki -** typ karotka, całe, zdrowe, czyste, bez naci, praktycznie wolne od szkodników oraz od uszkodzeń spowodowanych przez szkodniki, niezdrewniałe, bez oznak świadczących o wyrastaniu korzenia w pęd nasienny, bez rozwidleń i bocznych rozgałęzień, wolne od nadmiernego zawilgocenia powierzchniowego; tj. dostatecznie suche po umyciu, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych( gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.). Długość: 18-20 cm. Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu. Dopuszczalne tolerancje dotyczące jakości i wielkości zgodnie z aktualnie obowiązującym prawem. Opakowania stanowią worki siatkowe z tworzywa sztucznego 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **2 000 kg** |  |  |  |  |
| 15 | **Natka pietruszki –** świeża, barwa zielona, o dużych listkach, niezwiędnięta, zdrowa, czysta, bez zanieczyszczeń mineralnych (gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.) Długość łodygi do 8 cm. Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu Opakowania stanowią pęczki o wadze 100 g wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **25 kg** |  |  |  |  |
| 16 | **Ogórki kiszone –** naturalnie kiszone, twarde, zapach świeży, o barwie zielonożółtej, bez widocznych uszkodzeń mechanicznych, bez zmian biologicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych( gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.)Długość pojedynczej sztuki 10-15 cm. Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu Opakowania stanowią wiaderka plastikowe o masie 3 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **450 kg** |  |  |  |  |
| 17 | **Ogórki małosolne -** ogórki kiszone w sposób naturalny nie dłużej niż 4 dni, barwa zielonożółta, twarde, aromatyczne, bez widocznych uszkodzeń mechanicznych, bez zmian biologicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych( gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.) Długość pojedynczej sztuki 8-12 cm. Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu Opakowania stanowią wiaderka plastikowe o masie 3 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **300 kg** |  |  |  |  |
| 18 | **Ogórek krótkoowocowy –** świeże, jędrne, czyste, całe, zdrowe (niedopuszczalne ogórki z objawami gnicia, śladami pleśni), barwa zielona, o komorach nasiennych bez pustych przestrzeni, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych( gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.)  Długość pojedynczej sztuki: 20 – 22 cm. Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu Dopuszczalne tolerancje dotyczące jakości i wielkości zgodnie z aktualnie obowiązującym prawem. Opakowania stanowią worki foliowe od 5 do 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **1 000 kg** |  |  |  |  |
| 19 | **Papryki czerwone-** Całe, zdrowe, czyste, świeże, jędrne, ciemnoczerwone owoce, miąższ ciemnoczerwony soczysty, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych( gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.)  Masa pojedynczej sztuki: 200 – 300 g.  Dopuszczalne tolerancje dotyczące jakości i wielkości zgodnie z aktualnie obowiązującym prawem Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu. Opakowania stanowią worki foliowe od 3 do 5 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **450 kg** |  |  |  |  |
| 20 | **Pietruszki korzeniowe -** Całe, korzeń w kształcie wydłużonego stożka (miąższ biały, jędrny), zdrowe (bez oznak gnicia, pleśni), czyste, sortowane, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych( gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.), wolne od obcego zapachu i/lub smaku. Korzeń długości 12-15 cm, Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu. Dopuszczalne tolerancje dotyczące jakości i wielkości zgodnie z aktualnie obowiązującym prawem. Opakowania stanowią worki siatkowe z tworzywa sztucznego od 5 do 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **500 kg** |  |  |  |  |
| 21 | **Pomidory -** jadalne do bezpośredniego spożycia, całe, zdrowe, czyste, świeże, czerwone owoce, okrągłe, gładkie, twarde, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych (gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.)  Masa pojedynczej sztuki: 150 – 170 g.  Dopuszczalne tolerancje dotyczące jakości i wielkości zgodnie z aktualnie obowiązującym prawem Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu. Opakowania stanowią skrzynki 5 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **1 000 kg** |  |  |  |  |
| 22 | **Pory typu sałatkowego - c**ałe, zdrowe, czyste, praktycznie nie powinny zawierać widocznych ciał obcych; jednakże korzenie mogą mieć przylegającą do nich ziemię, mieć świeży wygląd po usunięciu zgniłych i uschniętych liści, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych( gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.), wolne od nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, to znaczy odpowiednio „osuszone”. Długość części bielejącej powinna wynosić ok. 25 cm, średnica 2-5 cm  Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu. Dopuszczalne tolerancje dotyczące jakości i wielkości zgodnie z aktualnie obowiązującym prawem. Opakowania stanowią skrzynki do 5 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **150 kg** |  |  |  |  |
| 23 | **Rzodkiewki - c**ałe, zdrowe, czyste, korzeń kulisty, czerwone, bardzo gładkie, intensywnie wybarwione, błyszczące, po umyciu długo zachowujące połysk, z cienkim korzonkiem, na przekroju idealnie białe, ulistnienie do 1cm, mocno osadzone, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych( gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.), wolne od obcego zapachu i/lub smaku. Korzeń o średnicy 35-45 mm, pęczek o masie 350 g. Smak i zapach: typowy, bez obcego smaku i zapachu. Dopuszczalne tolerancje dotyczące jakości i wielkości zgodnie z aktualnie obowiązującym prawem. Opakowania stanowią skrzynki do 5 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **70 kg** |  |  |  |  |
| 24 | **Sałata lodowa - c**ała, zdrowa, czysta, ulistnienie o barwie zielonej, kruche, bardzo smaczne, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych (gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.). Masa pojedynczej sztuki: do 500 g. Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu Dopuszczalne tolerancje dotyczące jakości i wielkości zgodnie z aktualnie obowiązującym prawem. Opakowania stanowią skrzynki do 5 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **250 kg** |  |  |  |  |
| 25 | **Sałata zielona masłowa -** cała, zdrowa, czysta, główki kształtne, okrągłe, liście barwy zielonej, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych (gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.)  Masa pojedynczej sztuki: do 350 g. Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu. Dopuszczalne tolerancje dotyczące jakości i wielkości zgodnie z aktualnie obowiązującym prawem. Opakowania stanowią skrzynki do 5 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **20 kg** |  |  |  |  |
| 26 | **Seler korzeniowy –** całe, zdrowe, czyste, zgrubienie korzeniowe duże, kuliste, barwa skórki biała, miąższ biały, jędrny, aromatyczny, nieciemniejący, bez skłonności do parcenia, pozbawione odrostów, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych (gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.),Średnica pojedynczej sztuki 8-10 cm. Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu. Dopuszczalne tolerancje dotyczące jakości i wielkości zgodnie z aktualnie obowiązującym prawem. Opakowania stanowią pakowane w worki siatkowe od 5 do 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **300 kg** |  |  |  |  |
| 27 | **Szczypiorek -** cały, zdrowy, czysty, o barwie zielonej, o długich liściach, niezwiędnięty, długość łodygi do 30 cm, brak uszkodzeń mechanicznych, bez zanieczyszczeń mineralnych( gleba, piasek, itp.) oraz zanieczyszczeń obcego pochodzenia (insekty lub ich części, drewno, kamyki, metal, tworzywo sztuczne, itp.). Smak i zapach: Typowy, bez obcego smaku i zapachu Opakowania stanowią pęczki o wadze 100 g wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. | **35 kg** |  |  |  |  |
|  |  | **15 105 kg** |  |  |  |  |

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

(pieczęć i podpis lub czytelny podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)