

## Formularz asortymentowo-cenowy

## Opis przedmiotu zamówienia

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
1.	<b>Arbuz</b>	Owoce całe, twarde, zdrowe (bez śladów gnicia i pleśni), czyste, bez zniekształceń, wolne od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej. Dopuszczalne są następujące wady pod warunkiem, że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, prezentację w opakowaniu: - nieznaczne wady kształtu, - niewielkie wady skórki spowodowane otarciem lub innymi niewielkimi uszkodzeniami powierzchniowymi pokrywającymi w sumie nie więcej niż 5% powierzchni owocu, wymienione nieznaczne wady nie mogą naruszać miąższu owocu.	kg	70			5	
2.	<b>Banan kl.1</b>	Owoce całe, twarde, zdrowe (bez śladów gnicia i pleśni), czyste, bez zniekształceń i nieprawidłowej krzywizny paluszków, wolne od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; rączki i kiście (części rączek) powinny zawierać: - dostateczną część wiązki o prawidłowym zabarwieniu, solidną i wolną od zarażenia grzybami, - wiązkę uciętą w prawidłowy sposób (nie na skos i nie rozdartą, bez fragmentów łodygi); Dopuszczalne są następujące wady pod warunkiem, że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, prezentację w opakowaniu: - nieznaczne wady kształtu,	kg	400			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		<p>- niewielkie wady skórki spowodowane otarciem lub innymi niewielkimi uszkodzeniami powierzchniowymi pokrywającymi w sumie nie więcej niż 2cm<sup>2</sup> powierzchni owocu, wymienione nieznaczne wady nie mogą naruszać miąższu owocu.</p> <p>Barwa od jasno-zielonkawej do jasnożółtej. Smak i zapach swoisty, niedopuszczalny obcy. Jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości, wielkości oraz w miarę możliwości tego samego stopnia dojrzałości i rozwoju. Długość owocu, mm, nie mniej niż 140 mm, szerokość przekroju poprzecznego owocu między powierzchniami bocznymi a środkiem, prostopadle do osi podłużnej, mm, nie mniej niż 27 mm.</p> <p>Opakowania stanowią pudła kartonowe lub skrzynki do 15kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.</p> <p>Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy.</p>						
3.	<b>Borówka amerykańska kl. 1</b>	<p>Owoce całe, twarde, zdrowe (bez śladów gnicia i pleśni), czyste, bez zniekształceń, wolne od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej.</p> <p>Dopuszczalne są następujące wady pod warunkiem, że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, prezentację w opakowaniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nieznaczne wady kształtu,</li> <li>- niewielkie wady skórki spowodowane otarciem lub innymi niewielkimi uszkodzeniami powierzchniowymi pokrywającymi w sumie nie więcej niż 5% powierzchni owocu, wymienione nieznaczne wady nie mogą naruszać miąższu owocu.</li> </ul> <p>Barwa od jasnoniebieskiej do granatowej. Smak i zapach swoisty, niedopuszczalny obcy. Jednolite w opakowaniu pod</p>	opak.	15			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		względem pochodzenia, odmiany, jakości, wielkości oraz w miarę możliwości tego samego stopnia dojrzałości i rozwoju. Opakowanie jednostkowe karton lub pudełko z tworzywa, masa netto owoców 500 g. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 3 dni od daty dostawy.						
4.	<b>Botwina z małymi buraczkami kl. I</b>	Botwina świeża, powinna być dostępna w miesiącach maj – czerwiec. Świeża, zdrowa (niedopuszczalne objawy pleśni, gnicia lub zaparzenia), bez plam, pożółkłych i zaschniętych części, pędów kwiatostanowych i innych zanieczyszczeń obcych (części traw, chwastów), czysta, wolna od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych; dopuszczalne jest nieznaczne zwiędnięcie, ale bez zmiany barwy pod warunkiem, że nie wpływa to na pogorszenie jakości i przydatności do spożycia produktu. Jednolita w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości. O naturalnym dla odmiany zabarwieniu czerwono zielonym. Pakowana w pęczki o masie nie mniejszej niż 250 g; pojedyncze sztuki o średnicy korzenia od 2 do 4 cm. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 3 dni od daty dostawy.	pęczki	100			5	
5.	<b>Brokuł świeży</b>	Róże brokułów powinny być świeże, jędrne, czyste, zdrowe (bez oznak gnicia i pleśni,), zwarte, o ściśle przylegających, zamkniętych pąkach kwiatowych; wolne od owadów i szkodników oraz uszkodzeń spowodowanych przez choroby i szkodniki; pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej. Łodygi powinny być odpowiednio miękkie, niezdrewniałe, bez pustych wewnętrznych kanałów; dopuszczalne są nieznaczne wady kształtu, rozwoju pod warunkiem, że nie mają one wpływu na ogólny wygląd, jakość, zachowanie jakości oraz prezentację w opakowaniu brokułów. Dopuszczalne są małe, delikatne liście, pod warunkiem, że są one zielone, zdrowe i nie wyrastają ponad powierzchnię róży więcej niż 3cm.	szt.	50			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		<p>Barwa: różę o jednolitej barwie zielonej, niedopuszczalne przebarwienia. Minimalna średnica róży 10 cm. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy.</p> <p>Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 3 dni od daty dostawy.</p> <p>Opakowania powinny stanowić kartony perforowane do 15 kg lub skrzynki do 20kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Brokuły należy układać różę i przyciętymi liśćmi do góry.</p>						
6.	<b>Brzoskwinia</b>	<p>Owoce całe, zdrowe (bez oznak gnicia, pleśni), czyste, praktycznie wolne od szkodników i uszkodzeń miąższu przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; dopuszczalne są następujące wady pod warunkiem że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, zachowanie jakości, prezentację w opakowaniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nieznaczne wady kształtu, stopnia rozwoju, zabarwienia,</li> <li>- nieznaczne odgniecenia których łączna powierzchnia nie przekracza 1cm<sup>2</sup>,</li> <li>- nieznaczne wady skórki nie przekraczające 1,5cm długości dla wad o kształcie podłużnym, oraz 1cm<sup>2</sup> całkowitej powierzchni dla innych wad;</li> </ul> <p>nie dopuszcza się brzoskwiń pękniętych w miejscu połączenia łodygi z owocem</p> <p>Zabarwienie typowe dla danej odmiany, smak i zapach - niedopuszczalny obcy; jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany lub rodzaju handlowego, jakości, wielkości oraz w miarę możliwości tego samego stopnia dojrzałości i rozwoju. Średnica owoców nie mniejsza niż 51 mm. Opakowania stanowią pudła kartonowe lub skrzynki do 15kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.</p> <p>Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 3 dni od daty dostawy.</p>	kg	50			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
7.	<b>Buraki ćwikłowe</b>	Świeże, całe, zdrowe (bez oznak gnicia, śladów pleśni, zmarznięcia), czyste, jędrne, wolne od szkodników i szkód przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, jednolite pod względem odmiany i wielkości. Barwa w przekroju ciemnoczerwona, charakterystyczna dla odmiany. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy.	kg	600			5	
8.	<b>Cebula</b>	Wygląd: cała, ścisła, jędrna, czysta, zdrowa (bez objawów gnicia, śladów pleśni, zmarznięcia), dojrzała (przynajmniej 2/3 masy główki jest utworzone z liści bezblaszkowych), wystarczająco sucha, bez objawów wyrośnięcia lub kiełkowania, z zaschniętą szyjką i korzeniami, wolna od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawiona nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; dopuszczalne są lekkie zabrudzenia nie pokrywające więcej niż jednej piątej części powierzchni pojedynczej cebuli oraz powierzchowne pęknięcia i brak części łuski zewnętrznej (pod warunkiem, że miąższ cebuli jest chroniony) jeżeli nie wpływają one na ogólny wygląd produktu, jego jakość, trwałość i prezentację w opakowaniu. Kształt kulisty, lekko spłaszczony lub wydłużony, dopuszczalne są niewielkie wady kształtu. Barwa łuski suchej jasnożółta do jasnobrązowej, zaś łuski mięsistej biało-kremowa lub kremowo-zielona. dopuszczalne są niewielkie wady zabarwienia. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Cebula jednolita w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy.	kg	450			5	
9.	<b>Cebula czerwona</b>	Wygląd: cała, ścisła, jędrna, czysta, zdrowa (bez objawów gnicia, śladów pleśni, zmarznięcia), dojrzała (przynajmniej 2/3 masy główki jest utworzone z liści bezblaszkowych), wystarczająco sucha, bez objawów wyrośnięcia lub kiełkowania, z zaschniętą	kg	55			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		<p>szyjką i korzeniami, wolna od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawiona nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; dopuszczalne są lekkie zabrudzenia nie pokrywające więcej niż jednej piątej części powierzchni pojedynczej cebuli oraz powierzchowne pęknięcia i brak części łuski zewnętrznej (pod warunkiem, że miąższ cebuli jest chroniony) jeżeli nie wpływają one na ogólny wygląd produktu, jego jakość, trwałość i prezentację w opakowaniu. Kształt kulisty, lekko spłaszczony lub wydłużony, dopuszczalne są niewielkie wady kształtu. Barwa łuski suchej ciemnoczerwona do fioletowej zaś łuski mięsistej białofioletowa. dopuszczalne są niewielkie wady zabarwienia. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Cebula jednolita w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości.</p> <p>Okres przydatności do spożycia cebuli deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy.</p> <p>Opakowania powinny stanowić worki raszłowe od 5 kg do 10 kg lub skrzynki do 15 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.</p>						
10.	<b>Cukinia</b>	<p>Wygląd: świeże, twarde, czyste, zdrowe (bez oznak gnicia, śladów pleśni), bez wydrążeń, bez pęknięć, dostatecznie dojrzałe (bez w pełni wykształconych nasion), wolne od szkodników oraz uszkodzeń spowodowanych przez choroby i szkodniki, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, muszą posiadać ogonek liściowy o maksymalnej długości 3 cm. Kształt wydłużony, barwa ciemnozielona. Dopuszczalne są nieznaczne wady kształtu, zabarwienia oraz niewielkie zablźnione pęknięcia skórki pod warunkiem że, nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, własności przechowalnicze, prezentację w opakowaniu. Długość pojedynczej cukinii mierzona pomiędzy przecięciem ogonka liściowego a końcem owocu, od 200 mm do 300 mm. Smak i</p>	kg	20			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		zapach swoisty, niedopuszczalny obcy. Jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości Okres przydatności do spożycia cukinii deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy. Opakowania powinny stanowić pudła kartonowe lub skrzynki do 15 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.						
11.	<b>Cytryna</b>	Owoce całe, zdrowe (bez oznak gnicia, pleśni), czyste, praktycznie wolne od szkodników i uszkodzeń miąższu przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, wolne od oznak wewnętrznego wysychania, wolne od uszkodzeń spowodowanych niskimi temperaturami lub mrozem; dopuszczalne są następujące wady pod warunkiem że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, zachowanie jakości, prezentację w opakowaniu: - nieznaczne wady kształtu, stopnia rozwoju, zabarwienia, - nieznaczne odgniecenia których łączna powierzchnia nie przekracza 1cm <sup>2</sup> , - nieznaczne wady skórki nie przekraczające 1,5cm długości dla wad o kształcie podłużnym, oraz 1cm <sup>2</sup> całkowitej powierzchni dla innych wad; nie dopuszcza się cytryn pękniętych lub zgniecionych Zabarwienie typowe dla danej odmiany, smak i zapach - niedopuszczalny obcy; jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany lub rodzaju handlowego, jakości, wielkości oraz w miarę możliwości tego samego stopnia dojrzałości i rozwoju. Średnica owoców nie mniejsza niż 58 mm. jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany lub rodzaju handlowego, jakości, wielkości oraz w miarę możliwości tego samego stopnia dojrzałości i rozwoju.	kg	180			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		Opakowania stanowią pudła kartonowe lub skrzynki do 15kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy.						
12.	<b>Czosnek</b>	Wygląd: Główki twarde, zwarte, zdrowe (bez oznak gnicia, śladów pleśni), o odpowiednio regularnym kształcie, czyste, praktycznie wolne od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, nieuszkodzone przez słońce lub mróz; z całkiem wysuszonym szczypiorem o długości nieprzekraczającej 3cm, łuską zewnętrzną okrywającą główkę i łuską okrywającą pojedyncze ząbki; dopuszczalne są nieznaczne otarcia zewnętrznej skórki główki pod warunkiem że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, prezentację w opakowaniu. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Średnica główki min. 3 cm. Kraj pochodzenia: Polska. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy. Opakowania powinny stanowić siatki od 1kg do 3kg lub skrzynki do 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.	szt.	70			5	
13.	<b>Dynia</b>	Dynia zwyczajna warzywo. Barwa: pomarańczowo-żółta; kształt kulisty; średnica 35-40 cm; smak lekko słodki; powierzchnia gładka bez skaz, zadrapań i widocznych przebarwień; struktura miąższu: zwarta, mięsista. Opakowanie stanowią worki raszlowe od 5 kg do 20 kg lub skrzynki do 20 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością; opakowania powinny być całe, czyste, bez obcych zapachów, zabrudzeń i pleśni. Okres przydatności do spożycia dyni deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy.	kg	50			5	



L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
14.	<b>Dynia piżmowa</b>	Dynia piżmowa warzywo. Barwa: pomarańczowo-żółta; kształt podłużny, właściwy dla gatunku/odmiany; smak lekko słodki; powierzchnia gładka bez skaz, zadrapań i widocznych przebarwień; struktura miąższu: zwarta, mięsista. Opakowanie stanowią worki raszlowe od 5 kg do 20 kg lub skrzynki do 20 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością; opakowania powinny być całe, czyste, bez obcych zapachów, zabrudzeń i pleśni. Okres przydatności do spożycia dyni deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy.	kg	50			5	
15.	<b>Fasola Jaś średnia</b>	Wygląd: ziarna czyste, całe, zdrowe, jędrne, dobrze wykształcone, bez otworów spowodowanych przez owady, suche, niewyschnięte, bez zanieczyszczeń. Zapach naturalny, swoisty, bez zapachu pleśni, stęchlizny i innych obcych zapachów. Barwa charakterystyczna dla zdrowych ziaren danego gatunku, bez przebarwień. Opakowania jednostkowe - torby foliowe termozgrzewalne, wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Opakowania jednostkowe powinny zabezpieczać produkt przed zniszczeniem i zanieczyszczeniem, powinny być czyste, bez obcych zapachów, śladów pleśni i uszkodzeń mechanicznych. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 6 miesięcy od daty dostawy.	kg	120			5	
16.	<b>Grejfrut</b>	Owoce całe, zdrowe (bez oznak gnicia, pleśni), czyste, praktycznie wolne od szkodników i uszkodzeń miąższu przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, wolne od oznak wewnętrznego wysychania, wolne od uszkodzeń spowodowanych niskimi temperaturami lub mrozem; dopuszczalne są następujące wady pod warunkiem że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, zachowanie jakości, prezentację w opakowaniu: - nieznaczne wady kształtu, stopnia rozwoju, zabarwienia,	kg	50			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		<p>- nieznaczne odgniecenia których łączna powierzchnia nie przekracza 1cm<sup>2</sup>,</p> <p>- nieznaczne wady skórki nie przekraczające 1,5cm długości dla wad o kształcie podłużnym, oraz 1cm<sup>2</sup> całkowitej powierzchni dla innych wad;</p> <p>nie dopuszcza się cytryn pękniętych lub zgniecionych</p> <p>Zabarwienie typowe dla danej odmiany, smak i zapach - niedopuszczalny obcy; jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany lub rodzaju handlowego, jakości, wielkości oraz w miarę możliwości tego samego stopnia dojrzałości i rozwoju.</p>						
17.	<b>Gruszka</b>	<p>Owoce świeże. Wymagana odmiana: Konferencja. Owoce muszą być całe, zdrowe (bez oznak gnicia i pleśni), czyste, praktycznie wolne od szkodników, wolne od uszkodzeń miąższu wyrządzonych przez szkodniki, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej. Dopuszczalne są następujące wady pod warunkiem, że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, zachowanie jakości, prezentację w opakowaniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nieznaczne wady kształtu, rozwoju, wybarwienia,</li> <li>- lekkie uszkodzenie szypułki,</li> <li>- bardzo niewielkie szorstkie ordzawienia,</li> <li>- nieznaczne wady skórki które nie mogą przekraczać: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2cm na długości w przypadku wad o podłużnym kształcie</li> <li>- 1cm<sup>2</sup> powierzchni całkowitej w przypadku pozostałych wad (z wyjątkiem parcha gruszy gdzie łączna powierzchnia nie może przekraczać 0,25cm<sup>2</sup> powierzchni całkowitej produktu)</li> <li>- nieznaczne obtłuczenie nieprzekraczające łącznie powierzchni 1cm<sup>2</sup>.</li> </ul> </li> </ul> <p>Barwa, zapach i smak charakterystyczne dla odmiany, niedopuszczalne smak i zapach obce. Niedopuszczalna</p>	kg	400			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		<p>konsystencja ziarnista. Owoce jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości</p> <p>Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy.</p> <p>Opakowania powinny stanowić skrzynki do 15 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.</p>						
18.	<b>Jabłka kwaśne</b>	<p>Owoce świeże. Wymagane odmiany Reneta szara lub Boiken. Wygląd: całe, zdrowe (bez oznak gnicia), czyste, odpowiednio dojrzałe, ale nie przejrzałe, praktycznie wolne od szkodników, wolne od uszkodzeń miąższu przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; pod względem kształtu, rozmiaru i wybarwienia muszą spełniać wymogi cechy odmianowej; dopuszczalne są następujące wady pod warunkiem że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, zachowanie jakości, prezentację w opakowaniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nieznaczne wady kształtu, rozwoju, wybarwienia,</li> <li>- nieznaczne i nieodbarwione odgniecenie nieprzekraczające 1cm<sup>2</sup> łącznej powierzchni,</li> <li>- lekkie uszkodzenie szypułki,</li> <li>- nieznaczne wady skórki które nie mogą przekraczać: <ul style="list-style-type: none"> <li>-2cm na długości w przypadku wad o podłużnym kształcie;</li> <li>-1cm<sup>2</sup> powierzchni całkowitej w przypadku pozostałych wad, z wyjątkiem plam parcha jabłoni, których łączna powierzchnia nie może przekraczać 0,25cm<sup>2</sup>.</li> </ul> </li> </ul> <p>Jabłka mogą być bez szypułek, pod warunkiem, że miejsce odłamania szypułki jest czyste, a sąsiadująca z nim skórka nie jest uszkodzona.</p> <p>Niedopuszczalny smak i zapach obcy. Jabłka jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości, wielkości i stopnia dojrzałości.</p>	kg	350			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy. Opakowania powinny stanowić skrzynki do 15 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.						
19.	<b>Jabłka słodkie (deserowe).</b>	<p>Owoce świeże. Wygląd: całe, zdrowe (bez oznak gnicia), czyste, odpowiednio dojrzałe, ale nie przejrzałe, praktycznie wolne od szkodników, wolne od uszkodzeń miąższu przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; pod względem kształtu, rozmiaru i wybarwienia muszą spełniać wymogi cechy odmianowej; dopuszczalne są następujące wady pod warunkiem że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, zachowanie jakości, prezentację w opakowaniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nieznaczne wady kształtu, rozwoju, wybarwienia,</li> <li>- nieznaczne i nieodbarwione odgniecenie nieprzekraczające 1cm<sup>2</sup> łącznej powierzchni,</li> <li>- lekkie uszkodzenie szypułki,</li> <li>- nieznaczne wady skórki które nie mogą przekraczać: <ul style="list-style-type: none"> <li>-2cm na długości w przypadku wad o podłużnym kształcie;</li> <li>-1cm<sup>2</sup> powierzchni całkowitej w przypadku pozostałych wad, z wyjątkiem plam parcha jabłoni, których łączna powierzchnia nie może przekraczać 0,25cm<sup>2</sup>.</li> </ul> </li> </ul> <p>Jabłka mogą być bez szypułek, pod warunkiem, że miejsce odłamania szypułki jest czyste, a sąsiadująca z nim skórka nie jest uszkodzona.</p> <p>Niedopuszczalny smak i zapach obcy. Jabłka jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości, wielkości i stopnia dojrzałości. Średnica jabłka w najszerszym miejscu nie mniej niż 60 mm.</p> <p>Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy.</p>	kg	1500			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		Opakowania powinny stanowić skrzynki do 15 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.						
20.	<b>Kalafior świeży</b>	Wygląd: świeże, czyste, zdrowe (bez oznak gnicia, śladów pleśni oraz uszkodzeń takich jak skazy, obicia), bez liści, całe, twarde, o gęstej strukturze, wolne od owadów i szkodników oraz uszkodzeń spowodowanych przez choroby i szkodniki, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; wolne od wystających liści na główce; dopuszczalne są nieznaczne wady kształtu, rozwoju, zabarwienia oraz bardzo nieznaczne zdrewnienie, pod warunkiem, że nie mają one wpływu na ogólny wygląd, jakość, zachowanie jakości oraz prezentację w opakowaniu. Barwa jednolita biała, lekko kremowa. Jednolita pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy. Opakowania powinny stanowić kartony perforowane do 10 kg lub skrzynki do 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Kalafiory należy układać w jednej warstwie, różami do góry.	szt.	70			5	
21.	<b>Kapusta biała</b>	Główki powinny być świeże, czyste, zdrowe (bez objawów gnicia, śladów pleśni), zwarte, bez oznak kwitnienia, wolne od owadów i szkodników oraz uszkodzeń spowodowanych przez choroby i szkodniki, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; łodyga powinna być ucięta nieco poniżej najniższego poziomu wyrastania liści; liście powinny pozostać mocno przytwierdzone, a miejsce cięcia powinno być czyste; dopuszczalne są nieznaczne obicia, przycięcia liści zewnętrznych, niewielkie pęknięcia zewnętrznych liści oraz nieznaczne uszkodzenia spowodowane mrozem, pod warunkiem że nie mają one wpływu na ogólny wygląd, jakość, zachowanie jakości oraz prezentację w opakowaniu. Jednolita	kg	250			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Masa pojedynczej główki nie mniej niż 1200 g. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy. Opakowania powinny stanowić worki raszlowe od 10 kg do 20 kg lub skrzynki do 20 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.						
22.	<b>Kapusta biała wczesna</b>	Główki powinny być świeże, czyste, zdrowe (bez objawów gnicia, śladów pleśni), zwarte, bez oznak kwitnienia, wolne od owadów i szkodników oraz uszkodzeń spowodowanych przez choroby i szkodniki, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; łodyga powinna być ucięta nieco poniżej najniższego poziomu wyrastania liści; liście powinny pozostać mocno przytwierdzone, a miejsce cięcia powinno być czyste; dopuszczalne są nieznaczne obicia, przycięcia liści zewnętrznych, niewielkie pęknięcia zewnętrznych liści oraz nieznaczne uszkodzenia spowodowane mrozem, pod warunkiem że nie mają one wpływu na ogólny wygląd, jakość, zachowanie jakości oraz prezentację w opakowaniu. Jednolita pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Masa pojedynczej główki nie mniej niż 700 g. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy. Opakowania powinny stanowić worki raszlowe od 10 kg do 20 kg lub skrzynki do 20 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.	szt.	170			5	
23.	<b>Kapusta czerwona</b>	Główki powinny być świeże, czyste, zdrowe (bez objawów gnicia, śladów pleśni), zwarte, bez oznak kwitnienia, wolne od owadów i szkodników oraz uszkodzeń spowodowanych przez choroby i szkodniki, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; łodyga powinna być ucięta nieco poniżej	kg	150			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		najniższego poziomu wyrastania liści; liście powinny pozostać mocno przytwierdzone, a miejsce cięcia powinno być czyste; dopuszczalne są nieznaczne obicia, przycięcia liści zewnętrznych, niewielkie pęknięcia zewnętrznych liści oraz nieznaczne uszkodzenia spowodowane mrozem, pod warunkiem że nie mają one wpływu na ogólny wygląd, jakość, zachowanie jakości oraz prezentację w opakowaniu. Jednolita pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Okres przydatności do spożycia kapusty deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy.						
24.	<b>Kapusta kiszona</b>	Produkt otrzymany z kapusty głowiastej białej, oczyszczonej z liści zewnętrznych, bez gąbki, pokrojonej, z dodatkiem przypraw, soli spożywczej oraz z dodatkiem lub bez dodatku warzyw i owoców, poddanej fermentacji mlekowej, nie pasteryzowany. Opakowania jednostkowe wiadra wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością o masie netto 3 lub 5 kg. Okres przydatności do spożycia kapusty kiszanej deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 1 miesiąc od daty dostawy.	kg	600			5	
25.	<b>Kapusta pekińska świeża</b>	Wygląd: Świeża, czysta, zdrowa (bez oznak gnicia, śladów pleśni), wolna od owadów i szkodników oraz uszkodzeń spowodowanych przez choroby i szkodniki, pozbawiona nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, bez oznak kwitnienia; główka powinna być prawidłowo wykształcona, ze zwartymi liśćmi; łodyga powinna być ucięta nieco poniżej najniższego poziomu wyrastania liści; liście powinny pozostać mocno przytwierdzone, a miejsce cięcia powinno być czyste; dopuszczalne są przycięcia i niewielkie pęknięcia zewnętrznych liści, pod warunkiem, że nie mają one wpływu na ogólny wygląd,	szt.	175			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		<p>jakość, zachowanie jakości oraz prezentację w opakowaniu. Kształt wydłużony, barwa seledynowa do zielonej. Masa główki nie mniej niż 350 g.</p> <p>Jednolita pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy.</p> <p>Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy.</p> <p>Opakowanie powinny stanowić skrzynki do 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.</p>						
26.	<b>Kapusta włoska</b>	<p>Wygląd: główki powinny być świeże, czyste, zdrowe (bez oznak gnicia, śladów pleśni), zwarte, wolne od owadów i szkodników oraz uszkodzeń spowodowanych przez choroby i szkodniki, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, bez oznak kwitnienia; łodyga powinna być ucięta nieco poniżej najniższego poziomu wyrastania liści; liście powinny pozostać mocno przytwierdzone, a miejsce cięcia powinno być czyste; dopuszczalne są nieznaczne obicia, przycięcia liści zewnętrznych, niewielkie pęknięcia zewnętrznych liści oraz nieznaczne uszkodzenia spowodowane mrozem, pod warunkiem że nie mają one wpływu na ogólny wygląd, jakość, zachowanie jakości oraz prezentację w opakowaniu; smak i zapach: właściwy, niedopuszczalny obcy; jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości, kształtu i koloru; masa główki, nie mniej niż, 700 g.</p> <p>Opakowania stanowią worki raszlowe od 15kg do 20kg lub skrzynki do 20kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.</p> <p>Okres przydatności do spożycia kapusty włoskiej deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy.</p>	kg.	300			5	
27.	<b>Kielki rzodkiewki,</b>	Rodzaj kielków do wyboru przez Zamawiającego. Opakowania jednostkowe: pudełka lub torby foliowe termozgrzewalne,	opak	15			5	



L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
	<b>słonecznika, lucerny, brokołu</b>	wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Masa netto 50 g – 150 g. Kiełki umyte gotowe do spożycia. Okres przydatności do spożycia sałaty deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 5 dni od daty dostawy.						
28.	<b>Kiwi</b>	Wygląd: całe, jędrne, zdrowe (bez oznak gnicia, pleśni), czyste, dobrze wykształcone, wyklucza się owoce złączone podwójnie lub wielokrotnie, praktycznie wolne od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; dopuszczalne są następujące wady pod warunkiem że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, zachowanie jakości, prezentację w opakowaniu: nieznaczne wady kształtu, zabarwienia oraz powierzchniowe wady skórki, pod warunkiem że całkowita ich powierzchnia nie przekracza 1cm <sup>2</sup> . Zabarwienie: typowe dla danej odmiany; smak i zapach: właściwy, niedopuszczalny obcy; jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany lub rodzaju handlowego, jakości, wielkości oraz w miarę możliwości tego samego stopnia dojrzałości i rozwoju; masa pojedynczych owoców: ok. 70 g; Opakowania stanowią pudła kartonowe lub skrzynki do 10kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością; opakowania powinny być całe, czyste, bez obcych zapachów, zabrudzeń i pleśni. Okres przydatności do spożycia kiwi deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy.	kg.	80			5	
29.	<b>Koperek zielony świeży</b>	Wygląd: Świeży, zdrowy (bez oznak pleśni, gnicia lub zaparzenia), bez plam, pożółkłych i zaschniętych części, pędów kwiatostanowych i innych zanieczyszczeń obcych (części traw, chwastów), czysty, wolny od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych; dopuszczalne jest nieznaczne zwiędnięcie, ale bez zmiany barwy pod warunkiem, że nie wpływa to na	pęczki	500			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		<p>pogorszenie jakości i przydatności do spożycia produktu. Barwa: zielona. Jednolity pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy.</p> <p>Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy.</p> <p>Opakowania powinny stanowić skrzynki do 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Koperek należy wiązać w pęczki o masie 50g.</p>						
30.	<b>Malina</b>	<p>Owoce świeże w sezonie wrzesień-listopad.</p> <p>Opakowanie jednostkowe karton lub pudełko z tworzywa, masa netto owoców 500 g.</p> <p>Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 3 dni od daty dostawy.</p>	opak.	10			5	
31.	<b>Mandarynka</b>	<p>Owoce świeże. Oferowana mandarynka powinna być dostępna w miesiącach grudzień - kwiecień, powinna być słodka w smaku i bezpestkowa. Wygląd: całe, wolne od stłuczeń i nadmiernych zablźnionych nacięć, zdrowe (bez śladów gnicia i pleśni), bez oznak wewnętrznego wyschnięcia, czyste, praktycznie wolne od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej oraz wolne od oznak zwiędnięcia i wysuszenia; dopuszczalne są następujące wady pod warunkiem że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, zachowanie jakości, prezentację w opakowaniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nieznaczne wady kształtu, zabarwienia,</li> <li>- nieznaczne wady skórki wynikające z procesu formowania się owocu, np. srebrne łuski, rdzawienia itp.</li> <li>- nieznaczne zablźnienia uszkodzeń skórki owocu spowodowane przyczynami mechanicznymi (uszkodzenia gradowe, otarcia, uszkodzenia w trakcie przeładunku).</li> </ul> <p>Barwa właściwa dla odmiany. Średnica owoców 35-60 mm. Jednolita pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy.</p>	kg	300			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy. Opakowania powinny stanowić pudła kartonowe lub skrzynki do 15 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością						
32.	<b>Marchew</b>	Korzenie świeże, jędrne, całe, zdrowe (bez oznak gnicia, śladów pleśni, uszkodzeń spowodowanych przez mróz), czyste, wolne od szkodników i szkód przez nich wyrządzonych, niezdrewniałe, proste, kształtne (bez bocznych rozgałęzień i rozwidleń), pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, tj. należycie osuszone po umyciu, bez oznak świadczących o wyrastaniu korzenia w pęd nasienny; nać powinna być równo ucięta na wierzchołku marchwi, bez uszkodzenia korzenia; dopuszczalne są niewielkie wady kształtu, zabarwienia, zabliznione pęknięcia, niewielkie pęknięcia lub bruzdy powstałe w wyniku czynności manipulacyjnych lub mycia pod warunkiem, że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktów, jakość, utrzymanie jakości i prezentację w opakowaniu. Barwa charakterystyczna dla odmiany, jednolita, dopuszcza się zielone lub fioletowe/purpurowe wierzchołki o długości do 1cm w przypadku marchwi o długości nieprzekraczającej 10 cm, oraz do 2cm w przypadku pozostałej marchwi. Jednolita pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Opakowania powinny stanowić worki raszłowe od 10 kg do 20 kg lub skrzynki do 20 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy.	kg	1330			5	
33.	<b>Natka pietruszki świeża</b>	Wygląd: Świeża, zdrowa (niedopuszczalne objawy pleśni, gnicia lub zaparzenia), bez plam, pożółkłych i zaschniętych części, pędów kwiatostanowych i innych zanieczyszczeń obcych (części traw, chwastów), czysta, praktycznie wolna od szkodników i	pęczki	500			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		<p>uszkodzeń przez nich wyrządzonych; dopuszczalne jest nieznaczne zwiędnięcie, ale bez zmiany barwy pod warunkiem, że nie wpływa to na pogorszenie jakości i przydatności do spożycia produktu. Barwa zielona. Jednolita pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy.</p> <p>Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy.</p> <p>Opakowania powinny stanowić skrzynki do 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Natkę pietruszki należy wiązać w pęczki o masie 50g.</p>						
34.	<b>Nektarynka</b>	<p>Owoce świeże, dostępne w miesiącach wrzesień - październik. Wygląd: całe, zdrowe (bez oznak gnicia), czyste, odpowiednio dojrzałe, ale nie przejrzałe, praktycznie wolne od szkodników, wolne od uszkodzeń miąższu przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; pod względem kształtu, rozmiaru i wybarwienia muszą spełniać wymogi cechy odmianowej; dopuszczalne są następujące wady pod warunkiem że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, zachowanie jakości, prezentację w opakowaniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nieznaczne wady kształtu, rozwoju, wybarwienia,</li> <li>- nieznaczne i nieodbarwione odgniecenie nieprzekraczające 1cm<sup>2</sup> łącznej powierzchni.</li> </ul> <p>Niedopuszczalny smak i zapach obcy. Nektarynki jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości, wielkości i stopnia dojrzałości.</p> <p>Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy.</p> <p>Opakowania powinny stanowić pudełka tekturowe lub skrzynki do 15 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.</p>	kg	150			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
35.	<b>Ogórek kwaszony</b>	<p>Produkt otrzymany z ogórków świeżych, z dodatkiem roślinnych przypraw aromatyczno-smakowych, w słonej zalewie, poddany naturalnemu procesowi fermentacji mlekowej, z ewentualnym dodatkiem kwasu sorbowego - w przypadku opakowań nie hermetycznych, lub utrwalony w procesie pasteryzacji w opakowaniach hermetycznie zamkniętych.</p> <p>Wygląd: ogórków - barwa oliwkowozielona, kształt możliwie prosty, powierzchnia wolna od uszkodzeń mechanicznych i plam chorobowych; zalewy - barwa od białoszarej do zielonkawo szarej, bez oznak śluzowacenia i zapleśnienia. Konsystencja: ogórki jędrne, chrupkie, komory nasienne prawidłowo wypełnione. Smak i zapach charakterystyczny dla ogórków kwaszonych, z wyczuwalnym smakiem i zapachem przypraw, bez obcych posmaków i zapachów.</p> <p>Opakowania jednostkowe: wiadra wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością o masie netto bez zalewy 3 kg.</p> <p>Okres przydatności do spożycia ogórków kwaszonych deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 1 miesiąc od daty dostawy</p>	szt.	120			5	
36.	<b>Ogórek świeży</b>	<p>Wygląd: Świeże, jędrne, czyste, całe, zdrowe (niedopuszczalne ogórki z objawami gnicia, śladami pleśni), o komorach nasiennych bez pustych przestrzeni, wolne od owadów i szkodników oraz uszkodzeń spowodowanych przez choroby i szkodniki, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; dobrze wykształcone i praktycznie proste; dopuszczalne są nieznaczne zniekształcenia (z wyjątkiem zniekształceń spowodowanych formowaniem się nasion), lekkie otarcia skórki pod warunkiem że są zabliznione. Barwa zielona, typowa dla odmiany, dopuszczalne rozjaśnienia barwy w części ogórka stykającej się z ziemią w okresie wzrostu. Niedopuszczalny zapach obcy. Niedopuszczalny smak gorzki lub obcy. Jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i</p>	kg	260			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		wielkości. Minimalna waga ogórków, gruntowych – 180 g, odmian spod osłon – 250g. Opakowania powinny stanowić worki foliowe do 10 kg, kartony perforowane od 10 kg do 15 kg lub skrzynki do 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy.						
37.	<b>Papryka słodka czerwona</b>	Wygląd: charakterystyczny dla danej odmiany lub typu handlowego; świeża, czysta, twarda, jędrna, dobrze rozwinięta, cała, zdrowa (bez objawów gnicia, śladów pleśni), bez uszkodzeń mechanicznych, wolna od szkodników i szkód przez nich wyrządzonych, pozbawiona nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, bez uszkodzeń spowodowanych przez słońce i mróz. Z szypułką; szypułka powinna być równo obcięta a kielich nienaruszony. Jednolita pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy. Opakowania powinny stanowić worki foliowe perforowane do 6 kg oraz kartony perforowane do 6 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.	kg	250			5	
38.	<b>Papryka słodka żółta</b>	Wygląd: charakterystyczny dla danej odmiany lub typu handlowego; świeża, czysta, twarda, jędrna, dobrze rozwinięta, cała, zdrowa (bez objawów gnicia, śladów pleśni), bez uszkodzeń mechanicznych, wolna od szkodników i szkód przez nich wyrządzonych, pozbawiona nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, bez uszkodzeń spowodowanych przez słońce i mróz. Z szypułką; szypułka powinna być równo obcięta a kielich nienaruszony. Jednolita pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Okres przydatności do spożycia papryki deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty	kg	30			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		dostawy. Opakowania powinny stanowić worki foliowe perforowane do 6 kg oraz kartony perforowane do 6 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.						
39.	<b>Pieczarka surowa świeża</b>	Wygląd: Zdrowe (bez objawów gnicia, śladów pleśni), czyste (dopuszcza się obecność śladowych ilości podłoża uprawy na trzonie pieczarek), praktycznie wolne od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, z zamkniętym lub lekko otwartym kapeluszem i odciętą dolną częścią trzonu; dopuszczalne są nieznaczne wady kształtu, zabarwienia, nieznaczne powierzchniowe obicia pod warunkiem że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu i jego jakość. Barwa - powierzchni zewnętrznej kapelusza biała, biało-kremowa, centralnie lekko brązowawy; - blaszek biała z odcieniem różowym, różowa; - miąższu biała, biała z odcieniem różowym. Zapach Charakterystyczny dla pieczarek, niedopuszczalny zapach lub smak obcy. Pieczarka jednolita w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości. Średnica kapelusza 35-60 mm, długość trzonu maks 2/3 średnicy kapelusza. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 4 dni od daty dostawy. Opakowanie stanowią skrzynki do 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.	kg	140			5	
40.	<b>Pietruszka korzeniowa</b>	Korzeń zdrowy (bez oznak gnicia, śladów pleśni, zmarznięcia), czyste, twarde, jędrne, kształtne (bez rozwidleń i bocznych rozgałęzień), bez stłuczeń, pęknięć oraz ordzewień skórki, wolne od uszkodzeń spowodowanych przez choroby i szkodniki, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; nać pietruszki powinna być równo oberwana lub obcięta tuż przy główce, tak aby korzeń był nieuszkodzony. Barwa w przekroju biała do biało-kremowej. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Pietruszka	kg	400			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		<p>jednolita w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości.</p> <p>Opakowania powinny stanowić worki raszłowe od 5 kg do 10 kg lub skrzynki do 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.</p> <p>Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy.</p>						
41.	<b>Pomarańcza</b>	<p>Owoce świeże. Oferowana odmiana powinna być dostępna w miesiącach grudzień-kwiecień. Powinna to być odmiana słodka, bezpestkowa.</p> <p>Wygląd: całe, wolne od stłuczeń i nadmiernych zablźnionych nacięć, zdrowe (bez śladów gnicia i pleśni), bez oznak wewnętrznego wyschnięcia, czyste, praktycznie wolne od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej oraz wolne od oznak zwiędnięcia i wysuszenia; dopuszczalne są następujące wady pod warunkiem, że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, zachowanie jakości, prezentację w opakowaniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nieznaczne wady kształtu, zabarwienia,</li> <li>- nieznaczne wady skórki wynikające z procesu formowania się owocu, np. srebrne łuski, ordzawienia itp.</li> <li>- nieznaczne zablźnienia uszkodzeń skórki owocu spowodowane przyczynami mechanicznymi (uszkodzenia gradowe, otarcia, uszkodzenia w trakcie przeładunku).</li> </ul> <p>Barwa typowa dla danej odmiany (od jasno pomarańczowego do pomarańczowego). Niedopuszczalny smak lub zapach obcy.</p> <p>Pomarańcza jednolita w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany lub rodzaju handlowego, jakości i wielkości. Średnica owoców od 60 do 95 mm.</p> <p>Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy.</p>	kg	300			5	



L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		Opakowania powinny stanowić pudła kartonowe lub skrzynki do 15 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.						
42.	<b>Pomidor koktajlowy kl.1</b>	Wygląd: Charakterystyczny dla danej odmiany lub typu handlowego. Zdrowe (bez objawów gnicia, śladów pleśni), całe (wolne od pęknięć), czyste, wolne od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej i widocznych zazielenień (zielonych piątek), bez pustych komór na przekroju; dopuszczalne są nieznaczne wady skórki, kształtu, zabarwienia oraz bardzo nieznaczne ślady obicia pod warunkiem, że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, własności przechowalnicze, prezentację w opakowaniu; dla pomidorów „prążkowanych” dopuszcza się: zaleczone pęknięcia o długości nie większej niż 1cm, nieznaczne wypukłości i wybrzuszenia, ale bez korkowego zwyrodnienia skórki, korkowe stwardnienia skórki o powierzchni do 1cm <sup>2</sup> , delikatne blizny o wydłużonym kształcie, ale nie dłuższe niż 2/3 największej średnicy owocu. Jednolite pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Okres przydatności do spożycia pomidorów deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy.	kg	90			5	
43.	<b>Pomidor malinowy kl.1</b>	Wygląd: Charakterystyczny dla danej odmiany lub typu handlowego. Zdrowe (bez objawów gnicia, śladów pleśni), całe (wolne od pęknięć), czyste, wolne od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej i widocznych zazielenień (zielonych piątek), bez pustych komór na przekroju; dopuszczalne są nieznaczne wady skórki, kształtu, zabarwienia oraz bardzo nieznaczne ślady obicia pod warunkiem, że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, własności przechowalnicze, prezentację	kg	60			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		<p>w opakowaniu; dla pomidorów „prążkowanych” dopuszcza się: zaleczone pęknięcia o długości nie większej niż 1cm, nieznaczne wypukłości i wybrzuszenia, ale bez korkowego zwyrodnienia skórki, korkowe stwardnienia skórki o powierzchni do 1cm<sup>2</sup>, delikatne blizny o wydłużonym kształcie, ale nie dłuższe niż 2/3 największej średnicy owocu. Jednolite pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy.</p> <p>Okres przydatności do spożycia pomidorów deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy.</p> <p>Opakowania powinny stanowić kartony perforowane do 6 kg lub skrzynki do 6 kg, wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Pomidory należy układać warstwowo do wysokości nie większej niż 20cm.</p>						
44.	<b>Pomidory kl. I</b>	<p>Wygląd: Charakterystyczny dla danej odmiany lub typu handlowego. Zdrowe (bez objawów gnicia, śladów pleśni), całe (wolne od pęknięć), czyste, wolne od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej i widocznych zazielenień (zielonych piętek), bez pustych komór na przekroju; dopuszczalne są nieznaczne wady skórki, kształtu, zabarwienia oraz bardzo nieznaczne ślady obicia pod warunkiem, że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, własności przechowalnicze, prezentację w opakowaniu; dla pomidorów „prążkowanych” dopuszcza się: zaleczone pęknięcia o długości nie większej niż 1cm, nieznaczne wypukłości i wybrzuszenia, ale bez korkowego zwyrodnienia skórki, korkowe stwardnienia skórki o powierzchni do 1cm<sup>2</sup>, delikatne blizny o wydłużonym kształcie, ale nie dłuższe niż 2/3 największej średnicy owocu. Jednolite pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy.</p>	kg	200			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		Okres przydatności do spożycia pomidorów deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy. Opakowania powinny stanowić kartony perforowane do 6 kg lub skrzynki do 6 kg, wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Pomidory należy układać warstwowo do wysokości nie większej niż 20cm.						
45.	<b>Por</b>	Wygląd: Zdrowe (bez oznak gnicia, pleśni), wolne od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, bez pędów nasiennych, z usuniętymi nieświeżymi lub zwiędniętymi liśćmi oraz przyciętymi końcówkami liści i korzeniami; biała lub zielonkawobiała część pora powinna stanowić co najmniej jedną trzecią całkowitej długości lub połowę części osłoniętej; dopuszczalne są nieznaczne wady powierzchniowe, lekkie uszkodzenia liści spowodowane przez przyłżeńce na liściach, nieznaczne pozostałości ziemi na łodydze pod warunkiem że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, prezentację w opakowaniu. Jednolity pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy.	kg	400			5	
46.	<b>Roszponka myta</b>	Produkt otrzymany ze świeżej roszponki (liść). Odmiana sałaty wygląd: liście jasno lub ciemnozielone, kruche, podłużne lub łopatkowe, półokrągłe bez nalotów i zgnilizn, drobne, zapach: świeży, aromatyczny, intensywny; smak: delikatny neutralny, lekko orzechowy niedopuszczalny obcy; jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Opakowania jednostkowe – pudełka lub torby foliowe termozgrzewalne, wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Masa netto 100g –	szt.	30			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		150g. Roszponka w opakowaniu – myta, przeznaczona do bezpośredniego spożycia. Okres przydatności do spożycia produktu deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 3 dni od daty dostawy.						
47.	<b>Rukola</b>	Produkt otrzymany ze świeżej rukoli (liść). Odmiana sałaty, wygląd: nieduże rozetki wzniesionych ciemnozielonych liści, liście kruche, sztywne, bez oznak zwiędnięcia i obcych nalotów, odmiany: nieduże ciemnozielone, wąskie i podłużne poszarpane liście podobne do listków mlecza lub delikatniejsze, okrągłe, przypominające liście rzodkiewki; smak jest zdecydowany intensywny lekko pikantny – pieprzowy, chrzanowy i orzechowy; zapach silny, aromatyczny niedopuszczalny obcy. Produkt otrzymany ze świeżej rukoli (liść). Opakowania jednostkowe – pudełka lub torby foliowe termozgrzewalne, wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Masa netto 100g – 150g. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 3 dni od daty dostawy.	szt.	30			5	
48.	<b>Rzepa biała</b>	Wygląd: świeża, zdrowa (bez oznak gnicia, pleśni), czysta, niepopękana, bez liści, praktycznie wolna od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawiona nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, dostatecznie osuszona jeśli była myta; korzonek poniżej zgrubienia może być odcięty; dopuszczalne są bardzo lekkie otarcia pod warunkiem że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość i prezentację w opakowaniu; konsystencja: jędrna; niedopuszczalna zdrewniała, sparciała; jednolita w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości, kształtu, zabarwienia oraz o zbliżonej wielkości.	kg	50			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		Okres przydatności do spożycia białej rzepy deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy. Opakowanie stanowią worki raszlowe od 5kg do 10kg lub skrzynki do 10kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.						
49.	<b>Rzodkiewka świeża</b>	Wygląd: zdrowa (bez oznak gnicia, pleśni), czysta, niepopękana, praktycznie wolna od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawiona nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, dostatecznie osuszona, jeśli była myta; liście, jeśli są pozostawione, powinny być świeże, zdrowe, zielonej barwy; korzonek poniżej zgrubienia może być odcięty dopuszczalne są bardzo lekkie otarcia pod warunkiem że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość i prezentację w opakowaniu. Konsystencja jędrna; niedopuszczalna zdrewniała, sparciata. Jednolite pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy. Opakowanie powinny stanowić kartony perforowane do 5kg oraz skrzynki do 5kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Rzodkiewkę należy wiązać w pęczki po 8-10 rzodkiewek. Średnica rzodkiewki minimum 25 mm.	pęczki	400			5	
50.	<b>Sałata lodowa świeża</b>	Wygląd: Świeża, jędrna, czysta, cała, zdrowa (bez oznak gnicia, śladów pleśni), wolna od szkodników oraz uszkodzeń spowodowanych przez choroby i szkodniki, pozbawiona nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; główki odpowiednio ukształtowane, liście sztywne pofałdowane, korzenie powinny być odcięte blisko u podstawy liści zewnętrznych, a miejsce cięcia powinno być czyste. Masa główki nie mniejsza niż 300 g. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Sałata jednolita w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości.	szt.	400			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		Sałata lodowa pakowana jest luzem w kartony nie więcej niż po 20 sztuk. Każda sztuka sałaty może być dodatkowo zapakowana w worek foliowy perforowany. Opakowania powinny być wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 5 dni od daty dostawy.						
51.	<b>Sałata mix</b>	Produkt otrzymany z mieszanki krojonych świeżych sałat. Skład: rucola, roszponka, radicchio, escarole. Opakowania jednostkowe – torby foliowe termozgrzewalne, wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Sałaty umyte, gotowe do spożycia. Wygląd: Świeża, jędrna, czysta, zdrowa (bez oznak gnicia, śladów pleśni), wolna od szkodników oraz uszkodzeń spowodowanych przez choroby i szkodniki. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Masa netto 100g – 150g. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 5 dni od daty dostawy.	opak.	270			5	
52.	<b>Sałata zielona świeża</b>	Wygląd: Świeża, jędrna, czysta, cała, zdrowa (bez oznak gnicia, śladów pleśni), odpowiednio ukształtowana, wolna od szkodników oraz uszkodzeń spowodowanych przez choroby i szkodniki, pozbawiona nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, bez pędów nasiennych; korzenie powinny być odcięte blisko u podstawy liści zewnętrznych, a miejsce cięcia powinno być czyste. Masa główki nie mniejsza niż 150 g. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Sałata jednolita w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości. Opakowania powinny stanowić kartony perforowane od 2,5 kg do 5 kg lub skrzynki do 5kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Sałatę należy układać w dwie warstwy, główkami skierowanymi do siebie.	szt.	370			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 3 dni od daty dostawy.						
53.	<b>Seler korzeniowy</b>	Wygląd: kształtne, twarde, jędrne, bez pustych przestrzeni na przekroju podłużnym, czyste, bez stłuczeń i ordzewień skórki, zdrowe (bez oznak gnicia, śladów pleśni, zmarznięcia), wolne od owadów i szkodników oraz uszkodzeń spowodowanych przez choroby i szkodniki, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej, bez oznak wyrastania pędu kwiatostanowego. Barwa w przekroju biała do biało-kremowej. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Seler jednolity w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Opakowania powinny stanowić worki lub skrzynki do 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy.	kg	360			5	
54.	<b>Szczypiorek świeży</b>	Wygląd: Świeży, zdrowy (bez oznak pleśni, gnicia lub zaparzenia), bez plam, pożółkłych i zaschniętych części, pędów kwiatostanowych i innych zanieczyszczeń obcych (części traw, chwastów), czysty, praktycznie wolny od szkodników i uszkodzeń spowodowanych przez szkodniki; dopuszczalne jest nieznaczne zwiędnięcie, ale bez zmiany barwy pod warunkiem, że nie wpływa to na pogorszenie jakości i przydatności do spożycia produktu. Barwa zielona. Jednolity pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości. Niedopuszczalny smak lub zapach obcy. Okres przydatności do spożycia szczypiorku deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy. Opakowania powinny stanowić skrzynki do 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Szczypiorek należy wiązać w pęczki o masie minimum 50 g.	pęczki	750			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
55.	<b>Śliwki</b>	<p>Owoce świeże. Powinny być dostępne w okresie wrzesień – grudzień. Wygląd: Całe, dostatecznie rozwinięte, odpowiednio dojrzałe, zdrowe (bez oznak gnicia i pleśni), czyste, wolne od szkodników i szkód wyrządzonych przez szkodniki i choroby, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej. Dopuszczalne są następujące wady pod warunkiem że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, prezentację w opakowaniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nieznaczne wady kształtu, rozwoju, zabarwienia,</li> <li>- wady skórki o podłużnym kształcie, o długości nieprzekraczającej jednej trzeciej maksymalnej średnicy owocu</li> <li>- inne wady skórki, których całkowita powierzchnia nie może przekraczać jednej szesnastej powierzchni owocu.</li> </ul> <p>Barwa, smak i zapach charakterystyczne dla odmiany, niedopuszczalny smak i zapach obce. Owoce jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości i wielkości.</p> <p>Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy.</p> <p>Opakowania powinny stanowić skrzynki do 15 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.</p>	kg	130			5	
56.	<b>Truskawki</b>	<p>Owoce świeże. Powinny być dostępne w okresie miesiąca czerwca. Wygląd: zdrowe (bez oznak gnicia, śladów pleśni), czyste (nie zanieczyszczone glebą), nie myte, wolne od szkodników i uszkodzeń wyrządzonych przez choroby i szkodniki, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; z kielichem i świeżą, zieloną szypułką; dopuszczalne są nieznaczne wady kształtu, drobne wady powierzchniowe spowodowane uciskiem, wady barwy (biała plamka, nie większa niż jedna dziesiąta część powierzchni owocu) pod warunkiem że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, prezentację w opakowaniu. Barwa, kształt, smak i zapach</p>	kg	100			5	



L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		<p>charakterystyczne dla odmiany. Niedopuszczalny smak i zapach obcy. Jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości; dopuszczalna niejednorodność pod względem wielkości.</p> <p>Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 2 dni od daty dostawy.</p> <p>Opakowania powinny stanowić skrzynki od 2 kg do 5 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.</p>						
57.	<b>Winogrono</b>	<p>Poszczególne grona powinny być zdrowe (bez oznak gnicia i pleśni), czyste, wolne od szkodników i uszkodzeń przez nich wyrządzonych, pozbawione nieprawidłowej wilgoci zewnętrznej; poszczególne pojedyncze jagody powinny być całe, prawidłowo rozwinięte, kształtne, jędrne, twarde, mocno osadzone oraz posiadać możliwie nienaruszony charakterystyczny nalot; dopuszczalne są następujące wady pod warunkiem, że nie wpływają one ujemnie na ogólny wygląd produktu, jego jakość, zachowanie jakości, prezentację w opakowaniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nieznaczne wady kształtu, zabarwienia,</li> <li>- bardzo nieznaczne odparzenia skórki spowodowane działaniem słońca.</li> </ul> <p>Smak i zapach swoisty, niedopuszczalny obcy. Owoce jednolite w opakowaniu pod względem pochodzenia, odmiany, jakości, wielkości oraz stopnia dojrzałości.</p> <p>Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy.</p> <p>Opakowania stanowią pudła kartonowe lub skrzynki do 15kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.</p>	kg	65			5	
58.	<b>Ziemniaki jadalne późne</b>	<p>Ziemniaki zebrane po osiągnięciu pełnej dojrzałości o skórce skorkowaciałej. Jednolite odmianowo, dojrzałe, zdrowe, nie zazieleniałe, czyste, nie uszkodzone, nie nadmarznięte, nie</p>	kg	6500			5	

L.p.	Nazwa artykułu	Cechy charakterystyczne	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa za kg/pęczek/opak/szt.	Wartość netto	Stawka Vat %	Wartość brutto
		porośnięte, o kształcie i zabarwieniu mięszu typowym dla odmiany, bez pustych miejsc wewnątrz mięszu. Minimalna średnica poprzeczna i podłużna 40 mm. Odmiany: bryza, irga, lord, tajfun. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 14 dni od daty dostawy.						
59.	<b>Ziemniaki jadalne wczesne (młode)</b>	Ziemniaki zebrane przed osiągnięciem pełnej dojrzałości o skórcie łuszczącej się. <u>Powinny być dostępne od miesiąca maja.</u> Jednolite odmianowo, całe, dojrzałe, zdrowe, nie zazieleniałe, czyste, jędrne, bez uszkodzeń (dopuszcza się lekkie pęknięcie na skórcie), o kształcie i zabarwieniu mięszu typowym dla danej odmiany, bez pustych miejsc wewnątrz mięszu. Minimalna średnica poprzeczna i podłużna 35 mm. Okres przydatności do spożycia deklarowany przez producenta powinien wynosić nie mniej niż 7 dni od daty dostawy	kg	1800			5	
60.	<b>Zioła świeże</b>	Zioła: bazylija, oregano, mięta, rozmaryn. Rośliny żywe (sadzunki), rosnące w doniczkach z substratem, z systemem korzeniowym, ukształtowanymi pędami oraz liśćmi, wys. min. 12 cm, nie połamane, bez oznak zamierania, usychania i innych podobnych; <b>do wyboru przez Zamawiającego.</b> Produkt przeznaczony dla gastronomii. Pojedyncze rośliny pakowane w osłonki z folii.	szt.	35			5	
RAZEM								

### Pakowanie

Jeśli tego nie zaznaczono przy opisie produktu, opakowania powinny stanowić worki raszlowe do 15 kg lub skrzynki do 10 kg wykonane z materiałów opakowaniowych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

Każdorazowo opakowania powinny zabezpieczać produkt przed uszkodzeniem i zanieczyszczeniem, powinny być czyste, bez obcych zapachów, zabrudzeń, pleśni i uszkodzeń mechanicznych.

## Znakowanie

Do partii dostawczej należy dołączyć specyfikację zawierającą następujące informacje:

- nazwę produktu,
- nazwę dostawcy – producenta, adres,
- kraj pochodzenia,
- warunki przechowywania
- klasę jakości handlowej (jeśli wymagane w opisie)

oraz pozostałe informacje zgodnie z aktualnie obowiązującym prawem.

.....,data.....

.....  
Podpis i pieczętka osoby/osób  
upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy