**Załącznik nr 8.1 do SWZ**

**Wykonawca:**

…………………………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

……………………………………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**Oświadczenie Wykonawcy w zakresie spełnienia lub niespełnienia wymagań zawartych w WE-T**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CZĘŚĆ 1- TALERZE BIODEGRADOWALNE** | | | |
| **Poz. 1- Talerz biodegradowalny duży 3-dzielny** | | | |
| **KARTA PRODUKTU OFEROWANEGO PRZEZ WYKONAWCĘ** | | | |
| **Wymagania konstrukcyjne,  wymagania techniczne,**  **wymagania użytkowe i dodatkowe** | **Potwierdzenie zgodności oferowanego przedmiotu Zamówienia przez Wykonawcę** | | |
| **A** | **B** | **C** | |
| Nazwa produktu \*\* | ………………………………\* | | |
| Producent produktu \*\* | ………………………………\* | | |
| Oznaczenie oferowanego produktu: typ i /lub model, kod produktu /lub numer katalogowy \*\* | ………………………………\* | | |
| *\*należy wybrać (zaznaczyć) właściwe lub uzupełnić wymagane dane* | | | |
| Talerz są wykonane z materiały biodegradowalnego  przeznaczonego do kontaktu z żywnością. | TAK\* | | NIE\* |
| Talerze posiadają nadruk lub wytłoczenie lub oznakowanie na opakowaniu jednostkowym (etykieta) – symbol dopuszczenia do kontaktu z żywnością oraz symbol biodegradowalności. | TAK\*  ………………………..  należy określić gdzie jest umieszczone oznakowanie | | NIE\*  na potwierdzenie przedstawiono dokument  ………………… |
| Materiał: trzcina cukrowa. | TAK\* | | NIE\* |
| Opakowanie jednostkowe:  (40 – 120 szt.) | Należy podać ilość w opakowaniu jednostkowym:\*  ……………..………………….. | | |
| Powierzchnia talerza dużego podzielona jest na 3 części trwałymi ściankami (profilem) umożliwiającymi oddzielenie elementów posiłku. | TAK\* | | NIE\* |
| Średnica talerza dużego wynosi 230 – 260 mm. | TAK\* | | NIE\* |
| Wysokość talerza dużego wynosi minimum 17 mm | TAK\* | | NIE\* |
| Talerze posiadają przekrój kołowy. | TAK\* | | NIE\* |
| Waga talerza trójdzielnego (minimum 14 g). | Należy podać wagę:\*  ……………..………………….. | | |
| Talerze są odporne na działanie temperatury 80°C | TAK\* | | NIE\* |
| Talerze wolne są o pęknięć, ostrych krawędzi, zadziorów, zalewek i zgorzelin. | TAK\* | | NIE\* |
| Talerze są odporne na zgniecenia i odkształcenia. | TAK\* | | NIE\* |
| Talerz posiada wzmocniony, profilowany kształt (przetłoczenie) usztywniający / stabilizujący talerz. | TAK\* | | NIE\* |
| Talerz trójdzielny powinien być odporny na obciążenie  posiłkiem o masie 0,75 kg. | TAK\* | | NIE\* |
| Jest możliwość podgrzania posiłku w kuchence mikrofalowej oraz przechowywania posiłku w krótkim czasie w lodówce (zamrażarce). | TAK\* | | NIE\* |
| Talerz chroni przed poparzeniem, zapewnia możliwość  swobodnego przeniesienia i ustawienia na tacy. | TAK\* | | NIE\* |
| Kolor: biały lub odcienie białego | TAK\* | | NIE\* |
| Okres minimalnej trwałości, licząc od daty produkcji wynosi 48 miesięcy | TAK\* | | NIE\* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Poz. 2- Talerz biodegradowalny deserowy** | | | |
| **KARTA PRODUKTU OFEROWANEGO PRZEZ WYKONAWCĘ** | | | |
| **Wymagania konstrukcyjne,  wymagania techniczne,**  **wymagania użytkowe i dodatkowe** | **Potwierdzenie zgodności oferowanego przedmiotu Zamówienia przez Wykonawcę** | | |
| **A** | **B** | **C** | |
| Nazwa produktu \*\* | ………………………………\* | | |
| Producent produktu \*\* | ………………………………\* | | |
| Oznaczenie oferowanego produktu: typ i /lub model, kod produktu /lub numer katalogowy \*\* | ………………………………\* | | |
| *\*należy wybrać (zaznaczyć) właściwe lub uzupełnić wymagane dane* | | | |
| Talerze są wykonane z jednolitego wzoru użytkowego  i tego samego materiału. | TAK\* | | NIE\* |
| Talerz są wykonane z materiały biodegradowalnego  przeznaczonego do kontaktu z żywnością. | TAK\* | | NIE\* |
| Talerze posiadają nadruk lub wytłoczenie lub oznakowanie na opakowaniu jednostkowym (etykieta) – symbol dopuszczenia do kontaktu z żywnością oraz symbol biodegradowalności. | TAK\*  ………………………..  należy określić gdzie jest umieszczone oznakowanie | | NIE\*  na potwierdzenie przedstawiono dokument  ………………… |
| Materiał: trzcina cukrowa. | TAK\* | | NIE\* |
| Opakowanie jednostkowe:  (40 – 120 szt.) | Należy podać ilość w opakowaniu jednostkowym:\*  ……………..………………….. | | |
| Średnica talerza deserowego wynosi 150 – 180 mm. | TAK\* | | NIE\* |
| Wysokość talerza deserowego wynosi minimum 12 mm. | TAK\* | | NIE\* |
| Talerze posiadają przekrój kołowy. | TAK\* | | NIE\* |
| Waga talerza deserowego (minimum 8 g). | Należy podać wagę:\*  ……………..………………….. | | |
| Talerze są odporne na działanie temperatury 80°C | TAK\* | | NIE\* |
| Talerze wolne są o pęknięć, ostrych krawędzi, zadziorów, zalewek i zgorzelin. | TAK\* | | NIE\* |
| Talerze są odporne na zgniecenia i odkształcenia. | TAK\* | | NIE\* |
| Talerz posiada wzmocniony, profilowany kształt (przetłoczenie) usztywniający / stabilizujący talerz. | TAK\* | | NIE\* |
| Talerz deserowy powinien być odporny na obciążenie  posiłkiem o masie 0,5 kg. | TAK\* | | NIE\* |
| Jest możliwość podgrzania posiłku w kuchence mikrofalowej oraz przechowywania posiłku w krótkim czasie w lodówce (zamrażarce). | TAK\* | | NIE\* |
| Talerz chroni przed poparzeniem, zapewnia możliwość  swobodnego przeniesienia i ustawienia na tacy. | TAK\* | | NIE\* |
| Kolor: biały lub odcienie białego | TAK\* | | NIE\* |
| Okres minimalnej trwałości, licząc od daty produkcji wynosi 48 miesięcy | TAK\* | | NIE\* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Poz. 3- Miska biodegradowalna** | | | |
| **KARTA PRODUKTU OFEROWANEGO PRZEZ WYKONAWCĘ** | | | |
| **Wymagania konstrukcyjne,  wymagania techniczne,**  **wymagania użytkowe i dodatkowe** | **Potwierdzenie zgodności oferowanego przedmiotu Zamówienia przez Wykonawcę** | | |
| **A** | **B** | **C** | |
| Nazwa produktu \*\* | ………………………………\* | | |
| Producent produktu \*\* | ………………………………\* | | |
| Oznaczenie oferowanego produktu: typ i /lub model, kod produktu /lub numer katalogowy \*\* | ………………………………\* | | |
| *należy wybrać (zaznaczyć) właściwe lub uzupełnić wymagane dane* | | | |
| Miski są wykonane z jednolitego wzoru użytkowego  i tego samego materiału. | TAK\* | | NIE\* |
| Miski są wykonane z materiały biodegradowalnego  przeznaczonego do kontaktu z żywnością. | TAK\* | | NIE\* |
| Miski posiadają nadruk lub wytłoczenie lub oznakowanie na opakowaniu jednostkowym (etykieta) – symbol dopuszczenia do kontaktu z żywnością oraz symbol biodegradowalności | TAK\*  ………………………..  należy określić gdzie jest umieszczone oznakowanie | | NIE\*  na potwierdzenie przedstawiono dokument  ………………… |
| Materiał: trzcina cukrowa. | TAK\* | | NIE\* |
| Opakowanie jednostkowe:  (25 – 100 szt.) | Należy podać ilość w opakowaniu jednostkowym:\*  ……………..………………….. | | |
| Pojemność całkowita jest nie mniejsza niż 550 ml. | TAK\* | | NIE\* |
| Pojemność użytkowa jest nie mniejsza niż 500 ml. | TAK\* | | NIE\* |
| Średnica dolna wynosi minimum 90 mm. | TAK\* | | NIE\* |
| Wysokość wynosi 45 – 70 mm. | TAK\* | | NIE\* |
| Miska posiada przekrój kołowy. | TAK\* | | NIE\* |
| Waga miski (minimum 10 g). | Należy podać wagę:\*  ……………..………………….. | | |
| Miski są odporne na działanie temperatury 80°C | TAK\* | | NIE\* |
| Miski wolne są o pęknięć, ostrych krawędzi, zadziorów, zalewek i zgorzelin. | TAK\* | | NIE\* |
| Miski są odporne na przesiąkanie. | TAK\* | | NIE\* |
| Miska posiada wzmocniony, profilowany kształt (przetłoczenie) usztywniający / stabilizujący miskę. | TAK\* | | NIE\* |
| Jest możliwość podgrzania posiłku w kuchence mikrofalowej oraz przechowywania posiłku w krótkim czasie w lodówce (zamrażarce). | TAK\* | | NIE\* |
| Miska chroni przed poparzeniem, zapewnia możliwość  swobodnego przeniesienia i ustawienia na tacy. | TAK\* | | NIE\* |
| Kolor: biały lub odcienie białego | TAK\* | | NIE\* |
| Okres minimalnej trwałości, licząc od daty produkcji wynosi 48 miesięcy | TAK\* | | NIE\* |

\*\* Nazwa produktu- Producent produktu- oznaczenie oferowanego produktu: typ i /lub model, kod produktu /lub numer katalogowy, **wpisane w przedmiotowej karcie** muszą **być takie same jak dane wpisane do formularza cenowego** (załącznika 3.1 do SWZ) dotyczącego części 1 postępowania dołączonego do oferty.

\* należy zaznaczyć właściwą odpowiedź lub uzupełnić wymaganą pozycję.

Jednocześnie oświadczam, że oferowane przez mnie produkty **w części 1 postępowania** spełniają pozostałe wymagania WET nie zawarte w przedmiotowej Karcie Przedmiotu.

………………………………………………….

/podpis Wykonawcy/

/podpis elektroniczny/

**Uwaga!**

**Dokument należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym osób figurujących w odpowiednich rejestrach i uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy lub uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy zgodnie   
z upoważnieniem.**