*Załącznik nr 7 do SWZ*

**Oświadczenie wykonawcy dotyczące wymagań użytkowych**

**naczyń i sztućców biodegradowalnych**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Wymaganie**  | **Spełnia**  | **Nie spełnia**  |
| ***Zadanie nr 1 - Dostawa sztućców jednorazowych biodegradowalnych (widelec, łyżka, nóż, łyżeczka/mieszadełko)*** |
| **Odporność mechaniczna**  |
| **Łyżka** niedopuszczalne są pęknięcia pod obciążeniem siłą równą 4 kg | **[ ]**  | **[ ]**  |
|  **Widelec** - niedopuszczalne są pęknięcia pod obciążeniem siłą równą 4 kg | **[ ]**  | **[ ]**  |
| **MASA DLA MATERIAŁU pochodnego PLA** |
| Łyżka – min. 5,6 g | **[ ]**  | **[ ]**  |
| Nóż – min. 4,6 g | **[ ]**  | **[ ]**  |
| Widelec – min. 4,6 g | **[ ]**  | **[ ]**  |
| Łyżeczka/mieszadełko– min 1,9. | **[ ]**  | **[ ]**  |
| **MASA DLA MATERIAŁU na bazie włókna drzewnego** |
| Łyżka - min – 4,6 g. | **[ ]**  | **[ ]**  |
| Nóż – min 3.7 g | **[ ]**  | **[ ]**  |
| Widelec – min. 4.2 g | **[ ]**  | **[ ]**  |
| Łyżeczka/mieszadełko– min. 2,1 g | **[ ]**  | **[ ]**  |
| **ZNAKOWANIE( na każdym naczyniu i sztućcu należy umieścić w sposób trwały i czytelny znak dopuszczenia do kontaktu z żywnością oraz symbol biodegradowalności)** |
| Nóż | **[ ]**  | **[ ]**  |
| Widelec | **[ ]**  | **[ ]**  |
| Łyżka | **[ ]**  | **[ ]**  |
| Łyżeczka/mieszadełko | **[ ]**  | **[ ]**  |
| **WYMIARY**  |
| Nóż(długość całkowita 150-200 mm) | **[ ]**  | **[ ]**  |
| Widelec (długość całkowita 150-200 mm) | **[ ]**  | **[ ]**  |
| Łyżka (długość całkowita 150-200 mm) | **[ ]**  | **[ ]**  |
| Łyżeczka/mieszadełko(długość całkowita 100-140 mm) | **[ ]**  | **[ ]**  |
| ***Zadanie nr 2 - Dostawa kubków jednorazowych biodegradowalnych*** |
| Pojemność |
| **Kubki** do zimnych i gorących napojów 300ml +/- 10% | [ ]  | [ ]  |
| **Odporność mechaniczna** |
| **Kubek** –odporny na zgniecenia i przesiąkanie | **[ ]**  | **[ ]**  |
| **Odporność termiczna** |
| Kubek do gorących napojów 85°C | **[ ]**  | **[ ]**  |
| Kubek do zimnych napojów 40°C | **[ ]**  | **[ ]**  |
| **ZNAKOWANIE( na każdym naczyniu i sztućcu należy umieścić w sposób trwały i czytelny znak dopuszczenia do kontaktu z żywnością oraz symbol biodegradowalności)** |
| Kubek | **[ ]**  | **[ ]**  |
| **WYMIARY** |
| Kubek(średnica górna min. 78 mm) | **[ ]**  | **[ ]**  |
| ***Zadanie nr 3 - Dostawa misek jednorazowych biodegradowalnych*** |
| **Pojemność** |
| **Miski poj.** użytkowa nie mniejsza niż 500 ml, użytkowa nie mniejsza niż 550ml | [ ]  | [ ]  |
| **Odporność mechaniczna** |
| **Miska** - odporna na zgniecenia i przesiąkanie oraz odkształcenia | **[ ]**  | **[ ]**  |
| **Odporność termiczna** |
| Miska 80°C | **[ ]**  | **[ ]**  |
| **ZNAKOWANIE( na każdym naczyniu i sztućcu należy umieścić w sposób trwały i czytelny znak dopuszczenia do kontaktu z żywnością oraz symbol biodegradowalności)** |
| Miska | **[ ]**  | **[ ]**  |
| **WYMIARY** |
| Miska( wysokość 45-70 mm, średnica dolna min. 70 mm | **[ ]**  | **[ ]**  |
| ***Zadanie nr 4 – Dostawa talerzy dużych 3-dzielnych*** ***i deserowych jednorazowych biodegradowalnych*** |
| **Odporność mechaniczna** |
|  |  |  |
| **Talerz** - odporny na zgniecenia i przesiąkanie oraz odkształcenia | **[ ]**  | **[ ]**  |
| **Odporność termiczna** |
| Talerz 80°C | **[ ]**  | **[ ]**  |
| **ZNAKOWANIE( na każdym naczyniu i sztućcu należy umieścić w sposób trwały i czytelny znak dopuszczenia do kontaktu z żywnością oraz symbol biodegradowalności)** |
| Talerz | **[ ]**  | **[ ]**  |
| **WYMIARY** |
| Talerz (średnica 150-180 mm, wysokość min 12 mm | **[ ]**  | **[ ]**  |

………………………………………………………………………………

 **Data i podpis wykonawcy**