*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**