

Opis przedmiotu zamówienia

Wykonanie i dostawa 1400 sztuk ekologicznych materiałów promocyjnych z logotypem marki Mazowsze, zgodnie z poniższą specyfikacją:

1. Ekologiczny pojemnik na akcesoria – duży

- Nakład: 200 sztuk
- Wymiar: szerokość 44 cm, głębokość 21,50 cm, wysokość 54 cm
- Materiał: tworzywo 100% bio-cyrkularne tj. odnawialne w obiegu zamkniętym (pozyskiwane z istniejących już produktów) i nadające się w 100% do recyklingu; nie zawiera melaminy, BPA, formaldehydu ani metali ciężkich
- Kolor materiału: czerwony 200 sztuk
- Znakowanie: jeden kolor, jedna strona, sitodruk
- Nadruk: Logo: Mazowsze serce Polski zgodnie z systemem identyfikacji wizualnej [System Identyfikacji Wizualnej Marki Mazowsze - Witryna Mazovia.pl](#)



Przykładowy pojemnika na akcesoria, duży

2. Ekologiczna butelka z uchwytem

- Nakład: 400 sztuk
- Lekka i praktyczna butelka do wody, koktajli, smoothie. Szczelne zamknięcie pozwala na transport w różnych warunkach, a duży otwór do napętniania, na umieszczenie w środku owoców i kostek lodu.
- Wymiar: średnica 7,40 cm, wysokość 21,70 cm, pojemność 500 ml
- Materiał:
 - Zakrętka: syntetyczne tworzywo termoplastyczne, 100 % bio-cyrkularne (produkowane z olei roślinnych używanych wcześniej w przemyśle spożywczym i gastronomii), w 100% nadające się do recyklingu. Nie zawiera melaminy, BPA, formaldehydu ani metali ciężkich.
 - Pojemnik: syntetyczne tworzywo termoplastyczne, w 100% nadające się do recyklingu. Nie zawiera melaminy, BPA, formaldehydu ani metali ciężkich.
- Produkt przeznaczony do kontaktu żywnością i mycia w zmywarkach

- Kolor wieczka: czerwony
- Znakowanie na butelce: Tampodruk: 1 kolor, 1 wzór (Logo: Mazowsze serce Polski zgodnie z systemem identyfikacji wizualnej [System Identyfikacji Wizualnej Marki Mazowsze - Witryna Mazovia.pl](https://www.witryna.mazovia.pl))



Przykładowa butelka na wodę 500 ml

3. Ekologiczna butelka

- Nakład: 400 sztuk
- Wielofunkcyjne naczynie do przechowania płynów oraz płynnej żywności np. shaków. Przydatny jako część wyposażenia lunchowego.
- Wymiar: średnica 7,40 cm, wysokość – 21,70 cm, pojemność 425 ml
- Materiał: tworzywo 100% bio-cyrkularne tj. odnawialne w obiegu zamkniętym (pozyskiwane z istniejących już produktów) i nadające się w 100% do recyklingu; nie zawiera melaminy, BPA, formaldehydu ani metali ciężkich
- Produkt przeznaczony do kontaktu żywnością i mycia w zmywarkach
- Kolor: czerwony
- Znakowanie: tampodruk. kolor: biały (Logo: Mazowsze serce Polski zgodnie z systemem identyfikacji wizualnej [System Identyfikacji Wizualnej Marki Mazowsze - Witryna Mazovia.pl](https://www.witryna.mazovia.pl))



Przykładowe zdjęcie butelki

Zestaw lunchowy

- Nakład: 400 sztuk
- Wielofunkcyjny zestaw lunchowy, który składa się z dwóch pojemników w różnych rozmiarach i zestawu sztućców. Pojemnik większy, bezpiecznie zamykany na zatrzask,

przeznaczony jest do przenoszenia, pieczywa, owoców, warzyw, przekąsek. Pojemnik mniejszy to szczelny pojemnik do dressingów, sosów, miodu lub musli. Sztućce są spięte ze sobą, aby je rozłączyć trzeba wcisnąć przycisk.

- Wymiar:
 - duży pojemnik: szerokość 1,50 cm, długość 19 cm, wysokość 7 cm
 - mały pojemnik: szerokość: 8,10 cm; długość 12,40 cm, wysokość 5,30 cm
- Materiał: tworzywo 100% bio-cyrkularne tj. odnawialne w obiegu zamkniętym (pozyskiwane z istniejących już produktów) i nadające się w 100% do recyklingu; nie zawiera melaminy, BPA, formaldehydu ani metali ciężkich
- Produkt przeznaczony do kontaktu żywnością i mycia w zmywarkach
- Kolor pojemnika: czerwony
- Znakowanie: Tampodruk, jeden kolor. Nadruk na dużym i małym pojemniku oraz na sztućcach (Logo: Mazowsze serce Polski zgodnie z systemem identyfikacji wizualnej [System Identyfikacji Wizualnej Marki Mazowsze - Witryna Mazovia.pl](https://www.witryna-mazovia.pl)).



Przykładowe zdjęcie zestawu lunchowego

Dodatkowe informacje i uwagi zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza odchylenia od rozmiarów określonych powyżej w granicach +/- 10%, Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany wzoru nadruku, kolorystyki materiałów względem określonych powyżej.

Wszystkie produkty muszą posiadać Certyfikat ISCC Plus lub certyfikat równoważny potwierdzający, że produkty wykonane są z tworzywa w 100% bio-cyrkularnego tj. odnawialnego w obiegu zamkniętym. Skan certyfikatu oraz tłumaczenie certyfikatu na język polski.