

/Pieczęć oferenta/

**Formularz specyfikacji parametrów technicznych**
**1. Parametry techniczne kontenerów:**

<b>LP.</b>	<b>Parametr</b>	<b><u>Kontener 22 m<sup>3</sup> Parametr – wymagania</u></b>	<b><u>Kontener 37 m<sup>3</sup> Parametr – wymagania</u></b>	<b><u>Uwagi</u></b>
1.	Wymiar wewnętrzny	długość: 6,5m; szerokość: 2,30m; wysokość: 1,5m	długość: 7,0m; szerokość: 2,30m; wysokość: 2,3m	
2.	Hakowy system załadunku	1570 mm <small>(ZGODNY Z NORMĄ DIN 30722)</small>	1570 mm <small>(ZGODNY Z NORMĄ DIN 30722)</small>	
3.	Maksymalny rozstaw rolek jezdnych (od zewnętrznych ich krawędzi)	2160 mm	2160 mm	
4.	Konstrukcja ścian	Żebrowana	Żebrowana	
5.	Drzwi	dwuskrzydłowe	dwuskrzydłowe	
6.	Zamknięcie drzwi	centralne z podwójnym systemem zamknięcia	centralne z podwójnym systemem zamknięcia	
7.	Zakrycie kontenera	Plandeka	Plandeka	
10.	System napinania plandeki	Napinacze pasów transportowych	Napinacze pasów transportowych	Haki (zaczepy) do gum mocujących plandekę- górna część kontenera
11.	Drabinka	-	Na ścianie czołowej kontenera	Pod podestami po obu stronach
12.	Podest	-	Na wysokości	Głębokość podestów-



**KOMBUD**  
sp. z o.o.

			ucha po obu stronach	27cm
13.	Dno z blachy	Blacha o gr. 5 mm	Blacha o gr. 4 mm	
14.	Ściany z blachy	Blacha o gr. 4 mm	Blacha o gr. 3 mm	
15.	Kolorystyka	RAL 6024	RAL 6024	

2. Załączniki do oferty związane z parametrami technicznymi kontenerów:

1. ....
2. ....
3. ....

.....  
(miejsowość, data)

.....  
(podpis wykonawcy lub osób  
upoważnionych  
do występowania w imieniu  
wykonawcy)