

**al. Powstańców Wielkopolskich 72**

**70-111 Szczecin**

**Szczecin, 08.04.2025r**

**Sygnatura: ZP.220.30.25**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.:

**Dostawa pojemników na niebezpieczne odpady szpitalne dla USK-2 w Szczecinie.**

**WYJAŚNIENIA DO SWZ**

Na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2021 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2024.1320 z póżn.zm), Zamawiający udziela wyjaśnień na pytania zadane przed wykonawców dotyczące treści SWZ :

**Pytanie 1**

**część 1, poz. 1-5:**

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga w przedmiotowym postępowaniu zastosowania pojemników o okrągłym kształcie. Pragniemy zwrócić uwagę, że okrągłe pojemniki równomierniej rozkładają wagę odpadów, co zmniejsza prawdopodobieństwo przewrócenia się.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie określa kształtu - pojemnik ma być stabilny niezależnie od kształtu.

**Pytanie 2**

**część 1, poz. 5:**

Prosimy o potwierdzenie, że pojemnik 20L na zużyte igły/strzykawki ma posiadać ergonomiczny uchwyt/rączkę, który ułatwiłby jego transport, poprawiając jednocześnie wygodę i bezpieczeństwo użytkownika.

ODPOWIEDŹ: Tak ma posiadać rączkę ułatwiającą transport.

**Pytanie 3**

**Zadanie nr 1, poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści artykuł o średnicy górnej: 144mm, dolnej: 106 mm, rozm. Średnicy otworu wlotowego: 63 mm?

ODPOWIEDŹ: Tak Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 4**

**Zadanie nr 1, poz. 1**

Czy zamawiający dopuści artykuł o rozm. Średnicy dolnej: 110mm i rozm. Otworu wlotowego: 100mmx70mm?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 5**

**Zadanie nr 1, poz. 2**

Czy zamawiający dopuści produkt o wysokości: 124mm, średnicy górnej : 225mm, średnicy dolnej: 195mm , rozmiar otworu wlotowego: 90 mm ?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 6**

**Zadanie nr 1, poz. 2**

Czy zamawiający dopuści produkt o wysokości: 210mm, średnicy górnej :130 mm, średnicy dolnej: 110mm, rozm. Otworu wlotowego: 100x70 mm ?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 7**

**Zadanie nr 1, poz. 3**

Czy zamawiający dopuści produkt o wysokości : 195 mm, średnicy górnej: 225mm, rozm. Otworu wlotowego: 90 mm?

ODPOWIEDŹ: Tak Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 8**

**Zadanie nr 1, poz. 3**

Czy zamawiający dopuści produkt o szerokości podstawy górnej: 220mm x 185mm, szerokości podstawy dolnej: 170mm x 135mm, rozm. Otworu wlotowego: 170mm v 135mm ?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 9**

**Zadanie nr 1, poz. 4**

Czy zamawiający dopuści produkt o średnicy otworu wlotowego: 90mm ?

ODPOWIEDŹ: Tak Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 10**

**Zadanie nr 1, poz. 5**

Czy zamawiający dopuści produkt o średnicy otworu wlotowego: 90mm?

ODPOWIEDŹ: Tak Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 11**

**Zadanie nr 1, poz. 5**

Czy zamawiający dopuści produkt o rozmiarze średnicy górnej : 350 mm?

ODPOWIEDŹ: Tak Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 12**

**Zadanie nr 2, poz. 1**

Czy zamawiający dopuści produkt o rozmiarze podstawy dolnej: 34x23 cm oraz rozmiarze podstawy górnej: 40 x 30cm

ODPOWIEDŹ: Tak Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 13 – część 1, poz. 1-2:**

Czy Zamawiający dopuści pojemniki pakowane w opakowania zbiorcze po 50 sztuk osobno pojemnik i pokrywka zapakowane w jedno opakowanie zbiorcze? Pojemniki o małych pojemnościach są stosunkowo lekkie, więc nie stanowi trudności przenoszenie ich w większej ilości. Dopuszczenie powyższego umożliwi Zamawiającemu otrzymanie większej ilości konkurencyjnych ofert, pozwoli na wybór najkorzystniejszej oraz osiągnięcie niższych cen i racjonalne gospodarowanie finansami publicznymi. W razie odmowy, żądamy wyjaśnienia przesłanek medycznych i użytkowych, wraz ze wskazaniem podstaw prawnych, przemawiających za stanowiskiem Zamawiającego.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wyraża zgody na osobne pakowanie wiadra i pokrywy. Co do ilości, to specyfikacja zamawiającego wyraźnie określa że dla pojemności 1 i 2 litry, dopuszcza się opakowanie wynoszące maksymalnie 50 sztuk. Żądanie oferenta jest zatem bezzasadne.

**Pytanie 14 – część 1, poz. 5:**

Wnosimy o dopuszczenie średnicy górnej pojemnika 20L wynoszącej 34,5 cm, reszta zgodna z opisem przedmiotu zamówienia w SWZ? Różnica 5 mm nie ma znaczenia dla wykonywanych procedur i mieści się błędzie pomiarowym wymiarów samego pojemnika, a dopuszczenie powyższego umożliwi Zamawiającemu otrzymanie większej ilości konkurencyjnych ofert, pozwoli na wybór najkorzystniejszej oraz osiągnięcie niższych cen i racjonalne gospodarowanie finansami publicznymi.

ODPOWIEDŹ: Tak Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 15**

**Zadanie 1 pozycja 1**  
Czy Zamawiający dopuści pojemnik o wysokości 12cm, średnicy górnej 12 cm, średnicy dolej 11cm oraz o średnicy otworu wrzutowego 9cm?

ODPOWIEDŹ: Tak Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 16**

**Zadanie 1 pozycja 2**  
Czy Zamawiający dopuści pojemnik o wysokości 22cm, średnicy górnej 12 cm, średnicy dolej 10,5cm oraz o średnicy otworu wrzutowego 9cm?

ODPOWIEDŹ: Tak Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 17**

**Zadanie 1 pozycja 3**  
Czy Zamawiający dopuści pojemnik o wysokości 19cm oraz o średnicy otworu wrzutowego 9cm?

ODPOWIEDŹ: Tak Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 18**

**Zadanie 1 pozycja 4**  
Czy Zamawiający dopuści pojemnik o wysokości 24,5cm oraz o średnicy otworu wrzutowego 9cm?

ODPOWIEDŹ: Tak Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 19**

**Zadanie 1 pozycja 5**  
Czy Zamawiający dopuści pojemnik o średnicy górnej 35cm?

ODPOWIEDŹ: Tak Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie 20**

**Zadanie 1 pozycja 1-5**  
Czy Zamawiający dopuści pojemniki i pokrywki pakowane w osobne worki?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 21**

**Zadanie 2 pozycja 1**  
Czy Zamawiający dopuści pojemnik o wysokości 64cm, długości 40cm, szerokości 30cm o kształcie jak na zdjęciu:

Obraz zawierający pojemnik, kosz, Kubeł na śmieci, plastik

Zawartość wygenerowana przez sztuczną inteligencję może być niepoprawna.

ODPOWIEDŹ: Tak Zamawiający dopuszcza.

**Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić powyższe wyjaśnienia podczas sporządzania formularzy i składania ofert.**

***Z poważaniem***

Dyrektor USK-2

Sprawę prowadzi: Anna Skrzypiec,

a.skrzypiec@usk2.szczecin.pl