

**1. Przedmiotem zamówienia jest:**

dostawa lekkich pojemników jednorazowego użytku do gromadzenia zużytego sprzętu medycznego (igieł, strzykawek, wenflonów, rękawiczek itp.), przeznaczonych po wypełnieniu do utylizacji poprzez spalanie, kod odpadów: 180103, 180102, 180108, 180101, 180109, 180182, 180180

Przedmiotem zamówienia jest **sprzedaż wraz z dostawą i rozładunkiem oraz wniesieniem do budynku we wskazane poniżej miejsca do Zamawiającego.**

**- oddział Nefrologii – Kolbuszowa, ul Kolejowa 3 – rozładunek ręczny oraz wniesienie na poziom I piętra – brak rampy.**

**- magazyn szpitala – Kolbuszowa, ul. Grunwaldzka 4 – rozładunek ręczny oraz wniesienie poziom parteru – brak rampy.**

**PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

- |   |   |             |
|---|---|-------------|
| 1. Pojemnik plastikowy na zużyty sprzęt medyczny pojemność. 10 l. | - | 1700 szt.   |
| 2. Pojemnik plastikowy na zużyty sprzęt medyczny pojemność. 20 l. | - | 10 800 szt. |
| 3. Pojemnik plastikowy na zużyty sprzęt medyczny pojemność 5 l.   | - | 2000 szt.   |
| 4. Pojemnik plastikowy na zużyty sprzęt medyczny pojemność 2 l.   | - | 1300 szt.   |
| 5. Pojemnik plastikowy na zużyty sprzęt medyczny pojemność 2 l.   | - | 1100 szt.   |
| 6. Pojemnik plastikowy na zużyty sprzęt medyczny pojemność 1 l.   | - | 300 szt.    |
| 7. Pojemnik plastikowy na zużyte igły pojemność 0,7 l.            | - | 100 szt.    |

**OPIS PRODUKTÓW**

1. Pojemnik plastikowy na zużyty sprzęt medyczny okrągły z rączką do przenoszenia, czerwony, o pojemności 10 l, wykonany z polipropylenu. Pokrywka otworu wrzutowego i rączka. Wymiary: średnica podstawy - 240 mm , średnica górna 280 mm, wysokość 220 mm, otwór wrzutowy o średnicy 90 mm ze specjalnym wycięciem w pokrywie umożliwiającym bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki. Pokrywa płaska umożliwiająca postawienie wypełnionego pojemnika jeden na drugim do wysokości minimum 4 sztuk. W celu oszczędności powierzchni magazynowej pojemniki muszą być sztaplowane ( wsuwane kolejno do siebie ). Ciężar pustego pojemnika nie większy niż 0,45 kg. Pojemnik musi posiadać nalepioną etykietę ostrzegawczą z miejscem na wpisanie nazwy wytwórcy odpadów wraz z REGON, kodu odpadów, nr księgi rejestrowej, datę oraz godzinę otwarcia i zamknięcia pojemnika. Uwaga: tolerancja podanych wymiarów do  $\pm 5$ mm.

2. Pojemnik plastikowy na zużyty sprzęt medyczny okrągły z rączką do przenoszenia, czerwony, o pojemności 20 l, wykonany z polipropylenu. Pokrywa otworu wrzutowego i rączka do przenoszenia. Wymiary: średnica podstawy – 265 mm , średnica górna 335 mm, wysokość 280 mm, otwór wrzutowy o średnicy 120 mm ze specjalnym wycięciem w pokrywie umożliwiającym bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki. Pokrywa płaska umożliwiająca postawienie zapełnionego pojemnika jeden na drugim do wysokości minimum 4 sztuk. W celu oszczędności powierzchni magazynowej pojemniki muszą być sztaplowane ( wsuwane kolejno do siebie ). Ciężar pustego pojemnika nie większy niż 0,70 kg. Pojemnik musi posiadać nalepioną etykietę ostrzegawczą z miejscem na wpisanie nazwy wytwórcy odpadów wraz z REGON, kodu odpadów, nr księgi rejestrowej, datę oraz godzinę otwarcia i zamknięcia pojemnika. Uwaga: tolerancja podanych wymiarów do  $\pm 5$ mm

3. Pojemnik plastikowy na zużyty sprzęt medyczny okrągły z rączką do przenoszenia, czerwony, o pojemności 5 l, wykonany z polipropylenu. Pokrywa otworu wrzutowego i rączka do przenoszenia. Wymiary: średnica podstawy - 200 mm , średnica górna 225 mm, wysokość 200 mm, otwór wrzutowy o średnicy 90 mm ze specjalnym wycięciem w pokrywie umożliwiającym bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki. Pokrywa płaska umożliwiająca postawienie zapełnionego pojemnika jeden na drugim do wysokości minimum 4 sztuk W celu oszczędności powierzchni magazynowej pojemniki muszą być sztaplowane ( wsuwane kolejno do siebie ). Ciężar pustego pojemnika nie większy niż 0,28 kg. Pojemnik musi posiadać nalepioną etykietę ostrzegawczą z miejscem na wpisanie nazwy wytwórcy odpadów wraz z REGON, kodu odpadów, nr księgi rejestrowej, datę oraz godzinę otwarcia i zamknięcia pojemnika. Uwaga: tolerancja podanych wymiarów do  $\pm 5$ mm

4. Pojemnik plastikowy na zużyty sprzęt medyczny okrągły, czerwony, o pojemności 2 l, wykonany z polipropylenu Pokrywa otworu wrzutowego w kolorze żółtym. Wymiary: średnica podstawy - 135 mm , średnica górna 165 mm, wysokość 140 mm, otwór wrzutowy o średnicy 50 mm ze specjalnym wycięciem w pokrywie umożliwiającym bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki. Pokrywa płaska umożliwiająca postawienie zapełnionego pojemnika jeden na drugim do wysokości minimum 4 sztuk W celu oszczędności powierzchni magazynowej pojemniki muszą być sztaplowane ( wsuwane kolejno do siebie ). Ciężar pustego pojemnika nie większy niż 0,15 kg. Pojemnik musi posiadać nalepioną etykietę ostrzegawczą z miejscem na wpisanie nazwy wytwórcy odpadów wraz z REGON, kodu odpadów, nr księgi rejestrowej, datę oraz godzinę otwarcia i zamknięcia pojemnika Uwaga: tolerancja podanych wymiarów do  $\pm 5$ mm

5. Pojemnik plastikowy na zużyty sprzęt medyczny okrągły, kolor jednolity czerwony łącznie z pokrywą, o pojemności 2 l, wykonany z polipropylenu / polietylenu. Wymiary: średnica dolna: 105 mm Średnica górna: 120 mm , wysokość: 225 mm. Otwór wrzutowy owalny  $\varnothing$  80/90 mm – oraz pokrywa umożliwiająca bezkontaktowe oddzielenie igły od strzykawki,

zatrzaszczana bez możliwości ponownego otwarcia. Pokrywa płaska. Ciężar pustego pojemnika nie większy niż 0,20 kg. Pojemnik musi posiadać nalepioną etykietę ostrzegawczą z miejscem na wpisanie nazwy wytwórcy odpadów wraz z REGON, kodu odpadów, nr księgi rejestrowej, datę oraz godzinę otwarcia i zamknięcia pojemnika Uwaga: tolerancja podanych wymiarów do  $\pm 5$ mm

6. Pojemnik plastikowy na zużyty sprzęt medyczny okrągły, kolor jednolity czerwony łącznie z pokrywą, o pojemności 1 l, wykonany z polipropylenu / polietylenu. Wymiary: średnica dolna: 105 mm Średnica górna: 120 mm , wysokość: 120 mm. Otwór wrzutowy owalny  $\varnothing$  80/90 mm – oraz pokrywa umożliwiająca bezkontaktowe oddzielenie igły od strzykawki, zatrzaszczana bez możliwości ponownego otwarcia. Pokrywa płaska. Ciężar pustego pojemnika nie większy niż 0,15 kg. Pojemnik musi posiadać nalepioną etykietę ostrzegawczą z miejscem na wpisanie nazwy wytwórcy odpadów wraz z REGON, kodu odpadów, nr księgi rejestrowej, datę oraz godzinę otwarcia i zamknięcia pojemnika Uwaga: tolerancja podanych wymiarów do  $\pm 5$ mm

7. Pojemnik plastikowy na zużyty sprzęt medyczny owalny, kolor jednolity czerwony łącznie z pokrywą, o pojemności 0,7 l, wykonany z polipropylenu / polietylenu. Wymiary:: podstawa : 95mm x 50mm, wymiar górny : 110 mm x 60 mm, wysokość: 120 mm. Otwór wrzutowy  $\varnothing$  40 mm – umożliwiający bezkontaktowe oddzielenie igły od strzykawki mm, otwór wrzutowy 40 mm ze specjalnym wycięciem umożliwiającym bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki oraz zatrzaszczaną pokrywą otworu wrzutowego Pokrywa płaska. Ciężar pustego pojemnika nie większy niż 0,06 kg. Pojemnik musi posiadać nalepioną etykietę ostrzegawczą z miejscem na wpisanie nazwy wytwórcy odpadów wraz z REGON, kodu odpadów, nr księgi rejestrowej, datę oraz godzinę otwarcia i zamknięcia pojemnika Uwaga: tolerancja podanych wymiarów do  $\pm 5$ mm

#### TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH

L. p.	Pozycja	Oceniana cecha	Punktacja	Szczegółowy opis kryteriów oceny
1.	1,2,3	Kolor rączki	0-35	Kolor żółty – 35 pkt Inny kolor – 0 pkt

Zaoferowany przedmiot zamówienia musi posiadać **pozytywną opinię PZH** dopuszczającą stosowanie pojemników do zbiórki odpadów medycznych w Zakładach Służby Zdrowia.

Ze względów bezpieczeństwa pracy, pojemniki winny mieć odpowiednio dużą grubość ścianek, a co za tym idzie wysoką odporność na przypadkowe przebicie, zapobiegające przypadkowemu zakłuciu przez personel. Potwierdzeniem odpowiedniej odporności na przebicie jest spełnianie **normy ASTM-F2132 ( lub równoważnej )**. **Dokumenty potwierdzające spełnianie tego wymogu należy załączyć do oferty.**

**Dokumenty które należy dołączyć do składanej oferty :**

**1. Formularz ofertowy – załącznik nr 1**

**2. Formularz cenowy – załącznik nr 4**

**3. Opinia PZH o dopuszczeniu do stosowania w zakładach służby zdrowia w odniesieniu do wszystkich pozycji.**

**4. Karty katalogowe, foldery oferowanego asortymentu. W celu weryfikacji informacji zawartych w danych katalogowych ( folderach ) Zamawiający zastrzega możliwość wezwania oferenta do złożenia próbek oferowanego asortymentu.**

**5. Dokumenty potwierdzające spełnianie normy ASTM-F2132 ( lub równoważnej ) przez oferowany asortyment.**

**Przy wyborze oferty najkorzystniejszej Zamawiający zastosuje następujące kryteria oceny ofert:**

Kryterium	Waga kryterium Pkt.
I Cena	60
II Warunki techniczne	35
III Termin dostawy	5

**Punkty za I kryterium „cena” zostaną obliczone według wzoru:**

$$\frac{\text{cena oferty najtańszej}}{\text{cena oferty badanej}} \times 100 \times 60 = \text{liczba punktów}$$

**Punkty za II kryterium „warunki techniczne” zostaną obliczone według następujących zasad:**

II kryterium „warunki techniczne” będzie oceniane wstępnie na podstawie złożonych oświadczeń wg **załącznika nr 9 do SWZ** do poszczególnych Pakietów, wskazujących posiadanie przez oferowany asortyment wymaganych parametrów potwierdzonych badaniami producenta, katalogami, broszurami, kartami technicznymi, których autentyczność potwierdza Wykonawca. W przypadku braku możliwości prawidłowej oceny **warunków technicznych asortymentu** z dołączonych do oferty katalogów, badań producenta, broszur, prospektów,

kart technicznych ( np. nieczytelny lub niepełny opis asortymentu, brak zaznaczenia pozycji w katalogu zbiorczym), Zamawiający może wymagać dostarczenia nieodpłatnych próbek wskazanego asortymentu.

**Ocena ofert w II kryterium „warunki techniczne”:**

- 1) Podczas dokonywania oceny spełniania warunków technicznych asortymentu Zamawiający zwróci szczególną uwagę na:  
A) Kolor rączki (0-35 pkt)

Suma pkt przyznawana badanej ofercie wg danych zawartych w załączniku nr 9 do SWZ - zestawienie parametrów ocenianych , a dotyczących parametrów technicznych punktowanych

Opcja punktowana A

PKT = ----- x 100 x 35

**35** - Max ilość pkt. spośród ocenianych ofert wg danych dotyczących dodatkowo punktowanych oferowanych opcji z wypełnionego zał .nr 9 do

SWZ

**Punkty za III kryterium "termin dostawy" zostaną obliczone według następujących zasad:**

- dostawa w następny dzień roboczy po złożeniu zapotrzebowania ( 1 dzień ) - 5 pkt.
- dostawa w drugi dzień roboczy po złożeniu zapotrzebowania ( 2 dzień ) - 4 pkt.
- dostawa w trzeci dzień roboczy po złożeniu zapotrzebowania ( 3 dzień ) - 3 pkt.
- dostawa w czwarty dzień roboczy po złożeniu zapotrzebowania ( 4 dzień ) - 2 pkt.
- dostawa w piąty dzień roboczy po złożeniu zapotrzebowania ( 5 dzień ) - 1 pkt.

- 1) Zamawiający wymaga **max 5-dniowego** ( dni robocze) terminu dostawy od daty zamówienia.
- 2) W przypadku braku wpisania w formularzu ofertowym lub zaoferowania w ofercie dłuższego terminu realizacji zamówienia od wymaganego, oferta zostanie odrzucona jako niezgodna z SWZ na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp.

**Łączna ilość punktów / za kryterium I , II i III / stanowić będzie wartość ogólną ocenianej oferty.**

Oferta z najwyższą ilością punktów zostanie uznana za najkorzystniejszą.

Kolbuszowa 15.04.2026r.

Dyrektor SP ZOZ Kolbuszowa  
Zbigniew Strzelczyk

.....