

ZAKUP POJEMNIKÓW NA ODPADY KOMUNALNE (20 352 szt.)

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zakup pojemników do zbierania odpadów komunalnych obejmuje dostawę i rozstawienie we wskazanych lokalizacjach n/w ilości:

1. Pojemniki przeznaczone do gromadzenia niesegregowanych odpadów (zmieszanych) komunalnych w kolorze czarnym/grafitowym, pojemniki o poj. 1 100 L z otwieraniem „pokrywa w pokrywie”, oznaczone zgodnie z załącznikiem „Oznaczenie pojemników”:

Lp.	Pojemność w l	Ilość w szt. wg lokalizacji	Ilości zapasowe w szt.
1.	120	5042	40
2.	240	2552	60
3.	1 100	1766	80
Razem		9360	180
Ogółem		9540	

- pojemniki przeznaczone do gromadzenia odpadów komunalnych muszą być szczelne, zamykane, o odpowiedniej wytrzymałości mechanicznej, odporne na działanie promieni UV oraz odpowiadać wymaganiom zawartym w obowiązujących przepisach prawa i normach technicznych (posiadać atest PZH, normę EN-840, normę CE lub normy równoważne). Pojemniki muszą posiadać ścianki wewnętrzne bez tłoczeń ułatwiające całkowite opróżnienie pojemnika oraz być przystosowane do grzebieniowych mechanizmów załadunkowych pojazdów przeznaczonych do odbierania odpadów komunalnych, posiadać gumowane koła przy czym pojemniki o pojemności 1100 l muszą być wyposażone w 4 koła gumowane jezdne z hamulcami na przednich kołach.

Lokalizacja zgodnie z załącznikiem: „3_Wykaz nieruchomości-lokalizacja pojemników-odpady zmieszane komunalne”

2. Pojemniki przeznaczone do gromadzenia pozostałych odpadów opakowaniowych w kolorze czarno/grafitowym zamykane od góry klapą w kolorze zbliżonym do naklejki wskazanej w załączniku 1_Oznakowanie pojemników. Pojemniki o poj. 1 100 L z otwieraniem „pokrywa w pokrywie”, oznaczone zgodnie z załącznikiem „Oznaczenie pojemników”:

Lp.	Pojemność w l	Ilość w szt.	Ilość w szt. wg lokalizacji
1.	120	5192	40
2.	240	1811	60
3.	1100	888	80
Razem		7891	180
Ogółem		8071	

- pojemniki przeznaczone do gromadzenia pozostałych odpadów opakowaniowych muszą być szczelne, zamykane, o odpowiedniej wytrzymałości mechanicznej, odporne na działanie promieni UV oraz odpowiadać wymaganiom zawartym w obowiązujących przepisach prawa i normach technicznych (posiadać atest PZH, normę EN-840, normę CE lub normy równoważne). Pojemniki muszą posiadać ścianki wewnętrzne bez tłoczeń ułatwiające całkowite opróżnienie pojemnika oraz być przystosowane do grzebieniowych mechanizmów załadowniczych pojazdów przeznaczonych do odbierania odpadów komunalnych, posiadać gumowane koła przy czym pojemniki o pojemności 1100 l muszą być wyposażone w 4 koła gumowane jezdne z hamulcami na przednich kołach.

Lokalizacja zgodnie z załącznikiem: „3_Wykaz nieruchomości-lokalizacja pojemników-odpady pozostałe opakowaniowe opakowaniowe”

3. Pojemniki czterokołowe z hamulcami na przednich kołach, koloru żółtego o pojemności 1100 l „z pokrywa w pokrywie” służące do gromadzenia odpadów PET oznaczone zgodnie z załącznikiem „Oznaczenie pojemników” :

Lp.	Pojemność w l	Ilość w szt. wg lokalizacji	Ilości zapasowe w szt.
1.	1 100	688	30
Razem		688	30
Ogółem		718	

- pojemniki przeznaczone do gromadzenia odpadów muszą być szczelne, zamykane, o odpowiedniej wytrzymałości mechanicznej, odporne na działanie promieni UV oraz odpowiadać wymaganiom zawartym w obowiązujących przepisach prawa i normach technicznych (posiadać atest PZH, normę EN-840, normę CE lub normy równoważne). Pojemniki muszą posiadać ścianki wewnętrzne bez tłoczeń ułatwiające całkowite opróżnienie pojemnika oraz być przystosowane do grzebieniowych mechanizmów załadowniczych pojazdów przeznaczonych do odbierania odpadów komunalnych

Lokalizacja zgodnie z załącznikiem: „2_Wykaz nieruchomości-lokalizacja gniazd selektywnej zbiórki”

4. Pojemniki czterokołowe z hamulcami na przednich kołach, koloru niebieskiego o pojemności 1100 l „z pokrywa w pokrywie” służące do gromadzenia odpadów papierów i tektury oznaczone zgodnie z załącznikiem „Oznaczenie pojemników” :

Lp.	Pojemność w l	Ilość w szt. wg lokalizacji	Ilości zapasowe w szt.
1.	1100	688	30
Razem		688	30
Ogółem		718	

- pojemniki przeznaczone do gromadzenia odpadów muszą być szczelne, zamykane, o odpowiedniej wytrzymałości mechanicznej, odporne na działanie promieni UV oraz odpowiadać wymaganiom zawartym w obowiązujących przepisach prawa i normach technicznych (posiadać atest PZH, normę EN-840, normę CE lub normy równoważne). Pojemniki muszą posiadać ścianki wewnętrzne bez tłoczeń ułatwiające całkowite opróżnienie pojemnika oraz być przystosowane do grzebieniowych mechanizmów załadowniczych pojazdów przeznaczonych do odbierania odpadów komunalnych

Lokalizacja zgodnie z załącznikiem: „2_Wykaz nieruchomości-lokalizacja gniazd selektywnej zbiórki”

5. Pojemniki czterokołowe z hamulcami na przednich kołach koloru zielonego o pojemności 1100 l „z pokrywa w pokrywie” służące do gromadzenia odpadów opakowaniowych ze szkła oznaczone zgodnie z załącznikiem „Oznaczenie pojemników” :

Lp.	Pojemność w l	Ilość w szt. wg lokalizacji	Ilości zapasowe w szt.
1.	1 100	580	80
Razem		580	80
Ogółem		660	

- pojemnik przeznaczone do gromadzenia odpadów muszą być szczelne, zamykane, o odpowiedniej wytrzymałości mechanicznej, odporne na działanie promieni UV oraz odpowiadać wymaganiom zawartym w obowiązujących przepisach prawa i normach technicznych (posiadać atest PZH, normę EN-840, normę CE lub normy równoważne). Pojemniki muszą posiadać ścianki wewnętrzne bez tłoczeń ułatwiające całkowite opróżnienie pojemnika oraz być przystosowane do grzebieniowych mechanizmów załadowniczych pojazdów przeznaczonych do odbierania odpadów komunalnych

Lokalizacja zgodnie z załącznikiem: „2_Wykaz nieruchomości-lokalizacja gniazd selektywnej zbiórki”

6. Pojemniki czterokołowe z hamulcami na przednich kołach koloru brązowego o pojemności 1100 l „z pokrywa w pokrywie” służące do gromadzenia bioodpadów, oznaczone zgodnie z załącznikiem „Oznaczenie pojemników”

Lp.	Pojemność w l	Ilość w szt. wg lokalizacji	Ilości zapasowe w szt.
1.	1100	565	80
Razem		565	80
Ogółem		645	

- pojemniki przeznaczone do gromadzenia bioodpadów muszą być o odpowiedniej wytrzymałości mechanicznej, odporne na działanie promieni UV oraz odpowiadać wymaganiom zawartym w obowiązujących przepisach prawa i normach technicznych (posiadać atest PZH, normę EN-840, normę CE lub normy równoważne). Pojemniki muszą posiadać ścianki wewnętrzne bez tłoczeń ułatwiające całkowite opróżnienie pojemnika oraz być przystosowane do grzebieniowych mechanizmów załadowniczych pojazdów przeznaczonych do odbierania odpadów komunalnych. Pojemniki mają posiadać otwory wentylacyjne.

Łączna ilość pojemników wynosi:

Rodzaj	Ilość w szt.
1100 L	5 555
240 L	4 483
120 L	10 314
Łącznie	20 352

Lokalizacja zgodnie z załącznikiem: „2_Wykaz nieruchomości-lokalizacja gniazd selektywnej zbiórki”

Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych na poszczególne asortymenty pojemników:

Część 1 – pojemniki 1 100 L

Część 2 – pojemniki 240 L

Część 3 – pojemniki 120 L

7. Cena zakupu:

Cena zakupu pojemników zawiera:

Dostawę pojemników na plac wskazany przez Zamawiającego na terenie m. Wałbrzycha, gdzie nastąpi odbiór przedmiotu zamówienia. Zamawiający dopuszcza możliwość dokonania odbioru przedmiotu zamówienia w lokalizacjach wskazanych w załącznikach: „2_wykaz nieruchomości-lokalizacja gniazd selektywnej zbiórki”, „3_Lokalizacja pojemników-odpady pozost. Opakowaniowe” i „3_Lokalizacja pojemników-odpady zmieszane komunalne”.

Oznaczenie pojemników zgodnie z załącznikiem „1_Oznaczenie pojemników” zaprojektuje wektorowo Zamawiający i prześle ten projekt Wykonawcy.

Zamawiający dopuszcza zakup pojemników używanych i *nowych.

Zamawiający nie dopuszcza mieszania pojemników na używane i nowe w jednym asortymencie pojemnościowym.

Pojemniki o pojemności 120 L mają być w 100 % używane lub w 100 % *nowe.

Pojemniki o pojemności 240 L mają być w 100 % używane lub w 100 % *nowe.

Pojemniki o pojemności 1 100 L mają być w 100 % używane lub w 100 % *nowe.

***Poprzez pojemniki nowe Zamawiający rozumie pojemniki wyprodukowane w 2021 r. nieużywane.**

Pojemniki używane mają spełniać następujące kryteria:

- sprawne mechanicznie
- brak oznak pęknięcia
- sprawne klapy
- sprawne hamulce
- sprawne koła i nieuszkodzone osie
- brak przedziurawień
- brak śladów naprawy np. łątania, spawania.

Rozstawienie pojemników w lokalizacjach wskazanych przez Zamawiającego nie jest obligatoryjne. Rozstawienie jest jednym z kryteriów oceny ofert.

W przypadku gdy Wykonawca będzie rozstawiał pojemniki we wskazanych lokalizacjach to każdy pojemnik ma być zaplombowany taśmą z napisem „Do użytku od 1.11.2021”

W przypadku gdy Wykonawca nie będzie rozstawiał pojemników to „taśmy plomby” prześle Zamawiającemu.

W przypadku gdy Wykonawca będzie rozstawiał pojemniki we wskazanych lokalizacjach to ma obowiązek współpracy z Wykonawcą systemu monitoringu RFID wybranym przez Zamawiającego w osobnym przetargu w celu umożliwienia montażu tagów na pojemnikach.

8. Istotne postanowienia umowy:

- wynagrodzenie ryczałtowe, niezmienne.
- wykonawca ponosi odpowiedzialność za kompletność wyceny
- gwarancja: na pojemniki używane 6 miesięcy, na pojemniki nowe 12 miesięcy lub więcej zgodnie z gwarancją producenta.

9. Terminy wykonania zamówienia:

- rozpoczęcie realizacji umowy – z datą podpisania umowy.
- dostawa pojemników do **30.09.2021**

10. Kryteria wyboru oferty:

75 % Cena

20 % *Stan pojemników: nowe lub używane.

5 % Rozstawienie do 29.10.2021 r. pojemników na terenie Wałbrzycha we wskazanych lokalizacjach

*za dostarczenie nowych pojemników

Warunki udziału w postępowaniu:

Dla części I zamówienia (dostawa pojemników o pojemności 1100L): Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, należycie wykonał co najmniej jedną dostawę pojemników na odpady zrealizowaną na podstawie umowy dostawy/sprzedaży lub w ramach umowy na zbieranie i transport odpadów. Dostawa powinna obejmować co najmniej 3.000 szt. pojemników na odpady.

Zamawiający uzna za spełniony w/w , gdy Wykonawca wykaże, iż wymagana ilość pojemników na odpady została dostarczona w ramach jednego zamówienia na rzecz jednego Podmiotu.

Dla części II zamówienia (dostawa pojemników o pojemności 240L): Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, należycie wykonał co najmniej jedną dostawę pojemników na odpady zrealizowaną na podstawie umowy dostawy/sprzedaży lub w ramach umowy na zbieranie i transport odpadów. Dostawa powinna obejmować co najmniej 3.000 szt. pojemników na odpady.

Zamawiający uzna za spełniony w/w , gdy Wykonawca wykaże, iż wymagana ilość pojemników na odpady została dostarczona w ramach jednego zamówienia na rzecz jednego Podmiotu.

Dla części III zamówienia (dostawa pojemników o pojemności 120L): Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, należycie wykonał co najmniej jedną dostawę pojemników na odpady zrealizowaną na podstawie umowy

dostawy/sprzedaży lub w ramach umowy na zbieranie i transport odpadów. Dostawa powinna obejmować co najmniej 6.000 szt. pojemników na odpady.

Zamawiający uzna za spełniony w/w , gdy Wykonawca wykaże, iż wymagana ilość pojemników na odpady została dostarczona w ramach jednego zamówienia na rzecz jednego Podmiotu. .

Zamawiający uzna za spełniony w/w , gdy Wykonawca wykaże, iż wymagana ilość pojemników na odpady została dostarczona w ramach jednego zamówienia na rzecz jednego Podmiotu.

11. Okoliczności zmian zawartej umowy w szczególności:

- 1) Wszelkie zmiany i uzupełnienia treści niniejszej umowy wymagają aneksu sporządzonego z zachowaniem formy pisemnej zastrzeżonej pod rygorem nieważności,
- 2) Zamawiający dopuszcza zmianę postanowień zawartej Umowy:
 - a) w przypadku zmiany przepisów prawa powszechnie obowiązującego, które ma wpływ na wykonywanie przedmiotu umowy.