

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie przez Wykonawcę dostawy 8 szt. fabrycznie nowych kontenerów rolkowych do gromadzenia i transportu odpadów.
2. Dostawa musi zostać wykonana w oparciu o umowę oraz jej załączniki, tj.:
 - 2.1 Oferta Wykonawcy – załącznik nr 2A do umowy;
 - 2.2 Opis przedmiotu zamówienia – załącznik nr 1A do umowy
3. Zakres zamówienia, o którym mowa w pkt 1 obejmuje:
 - 3.1 Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć przedmiot umowy, technicznie sprawny, gotowy do pracy, na własny koszt do miejsca wskazanego przez Zamawiającego od poniedziałku do piątku w godz. 7-15: Zakład/Instalacja Dylów A, 98-330 Dylów, Gmina Pajęczno zgodnie z terminem zadeklarowanym przez Wykonawcę w Formularzu oferty.
 - 3.2 Zamawiający dopuszcza sukcesywną dostawę kontenerów jednak w terminie nie dłuższym niż Wykonawca zadeklarował w Formularzu oferty.
 - 3.3 Odbiór przedmiotu umowy nastąpi w obecności przedstawiciela Wykonawcy.
4. Kontenery dostarczone w ramach niniejszego przedmiotu zamówienia muszą spełniać następujące parametry techniczne:

Wymagania podstawowe dotyczące kontenera

Wykonanie i dostawa kontenera **KP-34** otwartego z przegrodą dzielącą kontener po środku w proporcji 50/50 do gromadzenia i transportu odpadów o pojemności 34 m³.

- a) Wymiary wewnętrzne :
 - długość - 6000 mm (+/- 50 mm)
 - szerokość - 2300 mm (+/- 50 mm)
 - wysokość - 2400 mm (+/- 50 mm) lub wysokość wynikająca z pojemności kontenera
- b) Dno wykonane z blachy o grubości minimum 5 mm,
- c) Boki wykonane z blachy o grubości minimum 3 mm,
- d) Przegroda dzielące kontener po środku w proporcji 50/50 o grubości minimum 3 mm,
- e) **Przegroda ruchoma** oraz posiadająca blokadę przed otwarciem,
- f) Płóza **Hutnicza** – dwuteownik 180,
- g) Usztywnienia pionowe w ścianach bocznych i w dnie z ceownika z/g 80x50x3 co max. 750mm lub profil stalowy zamknięty 80x50x3 co max. 750mm
- h) Usztywnienie poziome w ścianach bocznych z ceownika z/g 80x50x3
- i) Dwie tylne rolki zewnętrzne: fi 159(160); L-300 mm umieszczone z tyłu kontenera (**smarowanie w sworzniu**).
- j) Drzwi dwuskrzydłowe na trzech potrójnych zawiasach każde i otwierane na boki (w pierwszej kolejności otwierane drzwi z prawego skrzydła),
- k) Przystosowany do obsługi przez urządzenia typu Hakowe - wysokość haka 1570 mm,
- l) Uchwyt na hak min. pręt fi 50 mm,
- m) Haczyki po obwodzie kontenera umożliwiające jego zakrycie plandeką bądź siatką,
- n) Drabinka i podesty na przedniej ścianie,
- o) Centralne zamknięcie drzwi z zabezpieczeniem przed samoczynnym otwarciem,
- p) Wszystkie elementy ruchome (tulejki) wyposażone są w smarowniczkę,
- q) Spoiny ciągłe do ramy nośnej,
- r) Dwukrotnie gruntowany i lakierowany – **kolor niebieski**,
- s) **Plandeka** zwijana do boku z materiału wodoszczelnego plus uchwyty,
- t) Tabliczka znamionowa posiadająca informacje: nr fabryczny; rok produkcji; nazwa firmy; pojemność,
- u) Napis „Nie zastawiać” malowany, na przedniej i tylnej ścianie kontenera,
- v) Nazwa firmy „EKO-REGION” sp. z o.o. namalowany na bokach kontenera (w centralnej części kontenera),