Oleśnica, ..2023 r.

***Opis oferty dotyczącej dostawy nowych pojemników o pojemności 120l oraz 240 l wykonanych z tworzyw sztucznych do gromadzenia i odbioru odpadów***

1. **Przedmiot zapytania ofertowego.**

Przedmiotem zapytania ofertowego jest dostawa 585 sztuk nowych pojemników o pojemności 120 litrów oraz 73 sztuk pojemników 240 litrów, z osiami i kółkami, wykonanych z tworzyw sztucznych do gromadzenia odpadów.

**Opis przedmiotu zamówienia.**

* + 120 sztuk nowych pojemników o pojemności 120 litrów, z osiami i kółkami, w kolorze jednolitym żółtym (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
	+ 240 sztuk nowych pojemników o pojemności 120 litrów, z osiami i kółkami, w kolorze jednolitym brązowym (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
	+ 155 sztuk nowych pojemników o pojemności 120 litrów, z osiami i kółkami, w kolorze jednolitym niebieskim (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
	+ 70 sztuk nowych pojemników o pojemności 120 litrów, z osiami i kółkami, w kolorze jednolitym zielonym (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
	+ 20 sztuk nowych pojemników o pojemności 240 litrów, z osiami i kółkami, w kolorze jednolitym żółtym (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
	+ 25 sztuk nowych pojemników o pojemności 240 litrów, z osiami i kółkami, w kolorze jednolitym niebieskim (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
	+ 28 sztuk nowych pojemników o pojemności 240 litrów, z osiami i kółkami, w kolorze jednolitym zielonym (zarówno pokrywy jak i zbiornika), z zastosowaniem barwników ekologicznych bez kadmu, gwarantujących trwałość koloru,
1. **Wymagania pozostałe dla pojemników:**
* Pojemniki muszą być wykonane zgodnie z certyfikatem zgodności dla normy EN 840, certyfikatem jakości oraz posiadać atest higieniczny Państwowego Zakładu Higieny (PZH).
* Dostawca wraz z ofertą musi przedstawić ważne certyfikaty EN 840, oraz atest higieniczny PZH dla oferowanych pojemników.
* Materiał, z którego będą wykonane pojemniki: polietylen niskociśnieniowy wysokiej gęstości (PEHD), odporny na gnicie, mróz i ciepło oraz na działanie chemikaliów, o wysokiej odporności mechanicznej.
* Wyposażenie pojemników: pokrywa pojemnika płaska z uchwytami, odpowiedni zaczep - uchwyt grzebieniowy - w celu odbioru odpadów z pojemnika z wykorzystaniem specjalistycznych pojazdów do odbioru i transportu odpadów tzw. śmieciarek, wyposażonych w standardowe i uniwersalne urządzenie załadowcze do współpracy z pojemnikami o pojemności m.in. 120 litrów, pojemnik. Zamawiający nie dopuszcza możliwości dostawy pojemników do częściowego montażu przez pracowników Zamawiającego. Wszystkie pojemniki, muszą być wyposażone w klapę, zamontowaną właściwie do korpusu pojemnika.
1. **Wymagania dla Wykonawcy usługi.**
* Dostawca jako załącznik do faktury VAT za wykonaną dostawę w/w pojemników, wystawi dokument gwarancyjny dla wszystkich oferowanych pojemników na okres pięciu lat.
* Dostawca wraz z ofertą przedstawi właściwe certyfikaty oraz atesty.
1. **Termin i miejsce wykonania zamówienia:**

Termin dostarczenia pojemników: ..2023 r. Dostawa do siedziby Spółki przy ul. 11 Listopada 17,
 56-400 Oleśnica. Zastrzegamy konieczność dostawy pojemników w godzinach od 0600 do 1400 w dniach roboczych oraz informację o dostawie dwa dni robocze przed terminem dostawy.

1. **Charakter wynagrodzenia.**

Wynagrodzenie ryczałtowe, w tym koszty związane z dojazdem. Wszystkie prace i czynności muszą być wliczone w wynagrodzenie Wykonawcy w złożonej ofercie. Nie przewiduje się żadnych dodatkowych opłat związanych z zakresem w/w usługi. Płatne przelewem bankowym do 30 dni po dostawie.