***Załącznik nr 1 do SWZ****Nr postępowania: DZ.260.13.2024*

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**„Zakup wraz z dostawą fabrycznie nowych pojemników na odpady niesegregowane i segregowane”.**

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

|  |  |
| --- | --- |
| Lp. | Parametry techniczne bezwzględnie wymagane |
| 1. | Pojemność  | 80dm3 | 120dm3 | 240dm3 | 240dm3 | 1100dm3 |
| 2. | Ilość pojemników | **400** | **700** | **700** | **300** | **100** |
| 3. | Kolor pojemnika | Czarny/ grafitowy  | Czarny/ grafitowy  | Czarny/ grafitowy  | Brązowy  | Czarny/ grafitowy |
| 4. | System produkcji | Metoda wtryskowa  |
| 5. | Materiał  | Granulat polietylenu niskociśnieniowego wysokiej gęstości (PE – HD)  |
| 6. | Warunki techniczne | - pojemnik wykonany zgodnie z normą PN-EN 840 - odpory na działanie promieni UV- odporny na niskie temperatury- odporny na środki chemiczne- odporny na udary mechaniczne- wyposażone w rączkę do przeciągania pojemnika |
| 7. | Oddziaływanie na środowisko  | Tworzywa sztuczne i barwniki nie zawierające kadmu, ołowiu i innych pierwiastków szkodliwych dla środowiska (konieczność posiadania atestu Państwowego Zakładu Higieny)  |
| 8. | Mechanizmy jezdne  | Koła o średnicy 200mm z ośką metalową  | Pojemniki wyposażone w mechanizmy jezdne: 4 sztuki kół o średnicy 200mm. Dwie sztuki kół przednich wyposażone w blokady. Dno pojemnika musi posiadać wzmocnienia w miejscach zamontowania mechanizmów jezdnych do korpusu pojemnika. Wzmocnienia oraz konstrukcja dna pojemnika muszą gwarantować wytrzymałość pojemnika na pęknięcia (jakiekolwiek inne uszkodzenia) podczas eksploatacji.  |
| 9. | Pokrywa pojemnika  | Pokrywa płaska wyposażona w 2 uchwyty, lub jeden uchwyt na całej szerokości klapy | Pokrywa płaska wyposażona w uchwyt z wbudowaną tzw. klapą w klapie. Pokrywa mniejsza w pojemnikach o wymiarach: szerokość pokrywy min. 800mm (±10%); głębokość min. 240mm (±10%).  |
| 10. | Oznakowanie | - na pokrywie: „Nie wrzucać gorącego popiołu” lub piktogram „przekreślona zapalona zapałka”; | - na pokrywie: „Nie wrzucać gorącego popiołu” lub piktogram „przekreślona zapalona zapałka”;- na tylnej ścianie pojemnika numeracja (kolejne numery Wykonawca otrzyma przed zleceniem zamówienia); wykonanie numeracji polegać ma na wytłoczeniu numeru inwentarzowego dla ciągu 12 znaków wg wzoru: WP-00000/000 |
| 11. | System opróżniania | Wysyp uniwersalny z listwą grzebieniową  | Przystosowane do opróżniania przez samochody śmieciarki posiadające listwę grzebieniową i boczne uchwyty |
| 12. | Ładowność pojemnika  | Minimalna ładowność 40kg | Minimalna ładowność 55kg | Minimalna ładowność 100kg | Minimalna ładowność 100kg | Minimalna ładowność 500kg |
| 13. | Normy i atesty (w języku polskim)  | Produkt posiada:- atest higieniczny dla każdego rodzaju oferowanego pojemnika;- certyfikat (dla każdego rodzaju oferowanego pojemnika); wydany przez uprawnioną do certyfikowania jednostkę potwierdzającą zgodność produktu z wymaganiami technicznymi norm PN-EN 840.  |

Dodatkowe informacje:

1. W cenie oferty Wykonawca winien skalkulować wszelkie koszty jakie poniesie w związku z realizacją zamówienia np. transport.
2. Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Spółki przy
ul. Zjednoczenia 110C; 65-120 Zielona Góra, własnym transportem, na własny koszt bez obciążania z tego tytułu Zamawiającego dodatkowymi kosztami. Do rozładunku pojemników Wykonawca udostępni wózek widłowy wraz z jego operatorem. Możliwy termin dostawy w dni robocze
w godzinach 7-16. O planowanej dostawie należy powiadomić Zamawiającego z min. 1-dniowym wyprzedzeniem.
3. W celu potwierdzenia, że oferowana dostawa odpowiada wymaganiom określonym powyżej Wykonawca na wezwanie dostarczy Zamawiającemu fotografie lub dokładne rysunki oferowanych pojemników wraz z opisem zawierającym m.in. parametry i rodzaj materiału użytego do ich wykonania. Dokumentacja ta powinna jednoznacznie obrazować wygląd i rozwiązania techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia.
4. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot zamówienia zgodnie ze wszystkimi wymaganiami Zamawiającego wskazanymi między innymi w niniejszym opisie przedmiotu zamówienia, umowie.
5. Planowany termin wykonania zamówienia: dostawa przedmiotu zamówienia realizowana będzie szacunkowo w czterech dostawach liczonych od dnia podpisania umowy przez okres 12 m-cy
z terminem realizacji do 6 dni od dnia złożenia zamówienia. Pierwsza dostawa nastąpi w marcu-kwietniu 2024r.
6. Wykonawca gwarantuje, iż powyższe pojemniki wykonane zostaną w sposób staranny
i z zachowaniem najwyższych standardów jakościowych. Pojemniki muszą posiadać listwy grzebieniowe.