***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.