***Załącznik nr 6 do SWZ***

*Nr postępowanie nr DZ.260.13.2024*

**OPIS TECHNICZNY**

Ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego w postępowaniu pn.: **„Zakup wraz z dostawą fabrycznie nowych pojemników na odpady niesegregowane i segregowane”**, oświadczam, żeoferowany przedmiot zamówienia będzie spełniał wszystkie wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia, a w szczególności następujące parametry techniczne, nie gorsze niż niżej wymienione:

1. Parametry techniczne bezwzględnie wymagane.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pojemność** | **80dm3** | **120dm3** | **240dm3** | | **240dm3** | | | | | | **1100dm3** | |
| SPEŁNIA TAK/NIE  (jeśli nie wpisać parametry oferowanego produktu) |  |  |  | |  | | | | | |  | |
| **Kolor pojemnika** | **Czarny/ grafitowy** | **Czarny/ grafitowy** | **Czarny/ grafitowy** | | **Brązowy** | | | | | | **Czarny/ grafitowy** | |
| SPEŁNIA TAK/NIE  (jeśli nie wpisać parametry oferowanego produktu) |  |  |  | |  | | | | | |  | |
| **System produkcji** | **Metoda wtryskowa** | | | | | | | | | | | |
| SPEŁNIA TAK/NIE  (jeśli nie wpisać parametry oferowanego produktu) |  |  |  | | | |  | |  | | | |
| Materiał | Granulat polietylenu niskociśnieniowego wysokiej gęstości (PE – HD) | | | | | | | | | | | |
| SPEŁNIA TAK/NIE  (jeśli nie wpisać parametry oferowanego produktu) |  |  |  | | | |  | |  | | | |
| **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** | | | | | | | | | | | |
| SPEŁNIA TAK/NIE  (jeśli nie wpisać parametry oferowanego produktu) |  |  |  | | | |  | |  | | | |
| **Oddziaływanie na środowisko** | Tworzywa sztuczne i barwniki nie zawierające kadmu, ołowiu i innych pierwiastków szkodliwych dla środowiska (konieczność posiadania atestu Państwowego Zakładu Higieny) | | | | | | | | | | | |
| SPEŁNIA TAK/NIE  (jeśli nie wpisać parametry oferowanego produktu) |  |  |  | | | | |  |  | | | |
| **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.** | | |
| SPEŁNIA TAK/NIE  (jeśli nie wpisać parametry oferowanego produktu) |  |  |  |  | | | | | |  | | | |
| **Pokrywa pojemnika** | **Pokrywa płaska wyposażona w 2 uchwyty, lub jeden na całej szerokości klapy** | | | | | | | | | Pokrywa płaska wyposażona w uchwyt  z wbudowaną tzw. klapą w klapie. Pokrywa mniejsza w pojemnikach o wymiarach: szerokość min. 800mm (±10%); głębokość min. 240mm (±10%); oraz otwór wrzutowy powstający po jej otwarciu o wymiarach: szerokość min. 410mm (±10%);głębokość min. 240 mm (±10%). | | |
| SPEŁNIA TAK/NIE  (jeśli nie wpisać parametry oferowanego produktu) |  |  |  | | | |  | | |  | | | |
| **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 | |
| SPEŁNIA TAK/NIE  (jeśli nie wpisać parametry oferowanego produktu) |  |  |  | | | |  | | |  | | | |
| **System opróżniania** | **Wysyp uniwersalny z listwą grzebieniową** | | | | | | | | |  | | |
| SPEŁNIA TAK/NIE  (jeśli nie wpisać parametry oferowanego produktu) |  |  |  | | |  | | | | | | **Przystosowane do opróżniania przez samochody śmieciarki posiadające listwę grzebieniową  i boczne uchwyty** | | |
| **Ładowność pojemnika**  **Minimalna ładowność 40kg** | **Minimalna ładowność 40kg** | **Minimalna ładowność 55kg** | **Minimalna ładowność 100kg** | | **Minimalna ładowność 100kg** | | | | | | **Minimalna ładowność 500kg** | |
| SPEŁNIA TAK/NIE  (jeśli nie wpisać parametry oferowanego produktu) |  |  |  | |  | | | | | |  | |
| **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.** | | | | | | | | | | | |
| SPEŁNIA TAK/NIE  (jeśli nie wpisać parametry oferowanego produktu) |  |  |  | | | |  | | |  | | | |

*Informacja dla Wykonawcy:*

*Plik musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania firmy kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanych lub podpisem osobistym i przekazany Zamawiającemu wraz z dokumentem (-ami) potwierdzającymi prawo do reprezentacji Wykonawcy przez osobę podpisującą plik.*