Załącznik nr 7 do SWZ – Wykaz pojazdów

**Nr sprawy: WI.271.4.2022**

*Wykonawca:*

*………………………………*

*……………………………….*

 *(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

*reprezentowany przez:*

*……………………………………………………*

*………………………………*

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**- WYKAZ POJAZDÓW**

**DOTYCZĄCY SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego
pn. **„Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z terenu Miasta Mińsk Mazowiecki*”,*** prowadzonego przez **Miasto Mińsk Mazowiecki**oświadczam iż na potrzeby realizacji zamówienia dysponuję następującymi zasobami:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Pojazdy umożliwiające odbieranie odpadów** | **Wyposażenie pojazdu** | **Norma euro** | **Rok produkcji** | **Podstawa dysponowania pojazdem** |
| 1. |  | 1) system monitoringu bazujący na systemie pozycjonowania satelitarnego, umożliwiający trwałe zapisywanie, przechowywanie i odczytywanie danych o położeniu pojazdu i miejscach postojów TAK / NIE\*2) czujniki zapisujące dane o miejscach wyładunku odpadów TAK/NIE\*3) trwałe i czytelne oznakowane nazwą Wykonawcy oraz jego danymi adresowymi i numerem telefonu TAK/NIE\*4) Pojazd wyposażony w HDS TAK/NIE\*\*Właściwe wybrać |  |  |  |
| 2. |  | 1) system monitoringu bazujący na systemie pozycjonowania satelitarnego, umożliwiający trwałe zapisywanie, przechowywanie i odczytywanie danych o położeniu pojazdu i miejscach postojów TAK / NIE\*2) czujniki zapisujące dane o miejscach wyładunku odpadów TAK/NIE\*3) trwałe i czytelne oznakowane nazwą Wykonawcy oraz jego danymi adresowymi i numerem telefonu TAK/NIE\*4) pojazd do odbioru odpadów bez funkcji kompaktującej TAK/NIE\*\*Właściwe wybrać |  |  |  |
| 3. |  | 1) system monitoringu bazujący na systemie pozycjonowania satelitarnego, umożliwiający trwałe zapisywanie, przechowywanie i odczytywanie danych o położeniu pojazdu i miejscach postojów TAK / NIE\* 2) czujniki zapisujące dane o miejscach wyładunku odpadów komunalnych TAK/NIE\*3) trwałe i czytelne oznakowane nazwą Wykonawcy oraz jego danymi adresowymi i numerem telefonu TAK/NIE\*4) pojazd przystosowany do odbierania selektywnie zebranych odpadów komunalnych TAK/NIE\*Właściwe wybrać |  |  |  |
| 4. |  | 1) system monitoringu bazujący na systemie pozycjonowania satelitarnego, umożliwiający trwałe zapisywanie, przechowywanie i odczytywanie danych o położeniu pojazdu i miejscach postojów TAK / NIE\*2) czujniki zapisujące dane o miejscach wyładunku odpadów TAK/NIE\*3) trwałe i czytelne oznakowane nazwą Wykonawcy oraz jego danymi adresowymi i numerem telefonu TAK/NIE\*4) pojazd przystosowany do odbierania selektywnie zebranych odpadów komunalnych TAK/NIE\*Właściwe wybrać |  |  |  |
| 5. |  | 1) system monitoringu bazujący na systemie pozycjonowania satelitarnego, umożliwiający trwałe zapisywanie, przechowywanie i odczytywanie danych o położeniu pojazdu i miejscach postojów TAK / NIE\*2) czujniki zapisujące dane o miejscach wyładunku odpadów TAK/NIE\*3) trwałe i czytelne oznakowane nazwą Wykonawcy oraz jego danymi adresowymi i numerem telefonu TAK/NIE\*4) pojazd przystosowany do odbierania selektywnie zebranych odpadów komunalnych TAK/NIE\*Właściwe wybrać |  |  |  |
| 6. |  | 1) system monitoringu bazujący na systemie pozycjonowania satelitarnego, umożliwiający trwałe zapisywanie, przechowywanie i odczytywanie danych o położeniu pojazdu i miejscach postojów TAK / NIE\* 2) czujniki zapisujące dane o miejscach wyładunku odpadów TAK/NIE\*3) trwałe i czytelne oznakowane nazwą Wykonawcy oraz jego danymi adresowymi i numerem telefonu TAK/NIE\*4) pojazd przystosowany do odbierania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych TAK/NIE\*Właściwe wybrać |  |  |  |
| 7. |  | 1) system monitoringu bazujący na systemie pozycjonowania satelitarnego, umożliwiający trwałe zapisywanie, przechowywanie i odczytywanie danych o położeniu pojazdu i miejscach postojów TAK / NIE\* 2) czujniki zapisujące dane o miejscach wyładunku odpadów TAK/NIE\*3) trwałe i czytelne oznakowane nazwą Wykonawcy oraz jego danymi adresowymi i numerem telefonu TAK/NIE\*4) pojazd przystosowany do odbierania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych TAK/NIE\*Właściwe wybrać |  |  |  |
| 8. |  | 1) system monitoringu bazujący na systemie pozycjonowania satelitarnego, umożliwiający trwałe zapisywanie, przechowywanie i odczytywanie danych o położeniu pojazdu i miejscach postojów TAK / NIE\* 2) czujniki zapisujące dane o miejscach wyładunku odpadów TAK/NIE\*3) trwałe i czytelne oznakowane nazwą Wykonawcy oraz jego danymi adresowymi i numerem telefonu TAK/NIE\*4) pojazd przystosowany do odbierania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych TAK/NIE\*Właściwe wybrać |  |  |  |

Wskazane wyżej pojazdy spełniają wymagania określone w art. 68a ust.1 pkt 2 lit. a ustawy z dnia 11 stycznia 2018 r. o elektromobilności i paliwach alternatywnych (Dz. U. z 2021 r. poz. 110 ze zm.)

Wszystkie w/w pojazdy powinny być trwale i czytelnie oznakowane, w widocznym miejscu, nazwą firmy oraz danymi adresowymi i numerem telefonu podmiotu odbierającego odpady komunalne.

Pojazdy powinny być wyposażone w system monitoringu bazującego na systemie pozycjonowania satelitarnego, umożliwiający trwałe zapisywanie, przechowywanie i odczytywanie danych o położeniu pojazdu i miejscach postojów oraz czujników zapisujących dane o miejscach wyładunku odpadów umożliwiający weryfikację tych danych;

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:**

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższym oświadczeniu są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.