**Załącznik nr 4 do SWZ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(Nazwa i adres wykonawcy)* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ r.

**WYKAZ**

**URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH DOSTĘPNYCH WYKONAWCY**

Przystępując do postępowania w sprawie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie w trybie przetargu nieograniczonego, zgodnie z art. 132 i nast. ustawy z dnia 11 września 2019 r. prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.)
Nr ZRP.271.1.2023 na usługi pn. ***„Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych położonych na terenie Gminy Toszek oraz utworzenie i prowadzenie gminnego punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych”.***

Ja niżej podpisany

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

działając w imieniu i na rzecz

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**oświadczam, że Wykonawca którego reprezentuję, będzie realizować zamówienie za pomocą następujących urządzeń technicznych:**

**WYKAZ**

**URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH DOSTĘPNYCH WYKONAWCY[[1]](#footnote-1)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis pojazdu****(marka, model, numer seryjny)** | **Numer rejestracyjny** | **Kategoria pojazdu****(N2/N3)[[2]](#footnote-2)** | **Czy pojazd jest napędzany paliwem alternatywnym****(TAK/NIE)[[3]](#footnote-3)** | **Podstawa dysponowania** |
| **pojazdy (śmieciarki) przystosowane do odbierania zmieszanych odpadów komunalnych** |
| 1. |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |
| **pojazdy (śmieciarki) przystosowane do odbierania selektywnie zebranych odpadów komunalnych** |
| 1. |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |
| **pojazd do odbierania odpadów bez funkcji kompaktującej, wyposażony w dźwig hakowy lub ramowy** |
| 1. |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |
| **śmieciarka małogabarytowa przystosowana do odbioru odpadów z posesji o utrudnionym dojeździe (wąskie ulice dojazdowe)** |
| 1. |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
*(podpis Wykonawcy)*

1. Należy dostosować ilość wierszy tabeli dla poszczególnych rodzajów pojazdów do ilości pojazdów, którymi Wykonawca będzie dysponował. [↑](#footnote-ref-1)
2. Kategoria N2 lub N3, o których mowa w art. 4 ust. 1 lit. b Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/858 z dnia 30 maja 2018 r. w sprawie homologacji i nadzoru rynku pojazdów silnikowych i ich przyczep oraz układów, komponentów i oddzielnych zespołów technicznych przeznaczonych do tych pojazdów, zmieniającego rozporządzenie (WE) nr 715/2007 i (WE) nr 595/2009 oraz uchylającego dyrektywę 2007/46/WE (Dz. Urz. UE L 151 z 14.06.2018, str. 1, z późn. zm.) [↑](#footnote-ref-2)
3. Paliwo alternatywne - energia elektryczna lub paliwa wykorzystywane do napędu silników pojazdów silnikowych w rozumieniu art. 2 pkt 32 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. - Prawo o ruchu drogowym stanowiące substytut dla paliw pochodzących z ropy naftowej lub otrzymywanych w procesach jej przetwórstwa, w szczególności wodór, biopaliwa ciekłe, paliwa syntetyczne i parafinowe, sprężony gaz ziemny (CNG), w tym pochodzący z biometanu, skroplony gaz ziemny (LNG), w tym pochodzący z biometanu, lub gaz płynny (LPG) [↑](#footnote-ref-3)