***Zmodyfikowany Załącznik nr 8 - Pojazd ciężarowy – śmieciarka 2-osiowa mikro – 1 sztuka***

**OŚWIADCZENIE POTWIERDZAJĄCE WYMAGANIA DOTYCZĄCE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA *dot. „Dostawy i serwis 22 pojazdów specjalistycznych zasilanych gazem ziemnym CNG”.***

**Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego : ZZP/ZU/L/77/2019**

**ZAMAWIAJĄCY:**

**Wodociągi Jaworzno sp. z o. o.**

**ul. Świętego Wojciecha 34**

**43-600 Jaworzno**

**POLSKA**

**WYKONAWCA:**

**Niniejsza oferta zostaje złożona przez[[1]](#footnote-1):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa(y) Wykonawcy(ów)** | **Adres(y) Wykonawcy(ów)** |
| **1.** |  |  |
| **2.** |  |  |

**Oświadczam(y), że:**

Ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego w postępowaniu pn.: „**Dostawa i serwis 22 pojazdów specjalistycznych zasilanych gazem ziemnym CNG” (nr sprawy: …..................................)**, oświadczam, że oferowane pojazdy będą spełniały wszystkie wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia (Część …. SIWZ), a w szczególności następujące parametry:

**Pojazd ciężarowy – śmieciarka 2-osiowa mikro – 1 sztuka**

**Charakterystyka zabudowy**

- marka: . . . . . . . . . . . . . .

- typ: . . . . . . . . . . . . . . . . .

* + 1. zabudowa fabrycznie nowa bezpylna - **TAK**
    2. pojemność zabudowy skrzyniowej 7-8m3 - **TAK**
    3. Zabudowa w pełni szczelna, przystosowana do zbiórki i transportu odpadów komunalnych, BIO oraz półpłynnych - **TAK**
    4. zabudowa skrzyniowa z urządzeniem załadowczym tylnym - **TAK**
    5. urządzenie załadowcze przystosowane do współpracy z pojemnikami o pojemności od 60 do 1100 litrów; urządzenie załadowcze musi obsługiwać kontenery wyprodukowane zgodnie z normą PN-EN 840 - **TAK**
    6. urządzenie załadowcze typu otwartego zgodnie z normą PN-EN 1501 - **TAK**
    7. listwa do otwierania pojemników z gumowym amortyzatorem wstrząsów - **TAK**
    8. zabudowa montowana na ramie dzielonej lub jednolitej, połączonej elastycznie z podwoziem, zgodnie z wytycznymi Producenta podwozia - **TAK**
    9. skrzynia ładunkowa o owalnych kształtach lub w kształcie prostopadłościanu - **TAK**
    10. podłoga skrzyni płaska lub o owalnych kształtach - **TAK**
    11. skrzynia ładunkowa wykonana z jednolitych blach - **TAK**
    12. ściany zabudowy wykonane ze stali wysokogatunkowej – grubość stali min. 3 mm – **Grubość …...............**
    13. przyciski systemu podnoszenia pojemników po obu stronach odwłoka - **TAK**
    14. układ otrzepywania pojemników - **TAK**
    15. mechanizm zgniatania w formie ruchomej klapy zamocowanej na górnej krawędzi zabudowy - **TAK**
    16. możliwość ręcznego sterowania cyklem zgniatania - **TAK**
    17. oświetlenie zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa: światła hamowania, postojowe, kierunkowskazy oraz światło alarmowe LED typu „kogut” z tyłu pojazdu - **TAK**
    18. reflektor roboczy z tyłu zabudowy - **TAK**
    19. pasy odblaskowe (ostrzegawcze) na ścianach bocznych i odwłoku - **TAK**
    20. boczne osłony przeciw najazdowe - **TAK**
    21. dwa stopnie wraz z czujnikami automatycznie informującymi kierowcę o tym który stopień jest zajęty oraz dającymi możliwość:
        1. ograniczenia prędkości do 30 km/h - **TAK**
        2. uniemożliwienia manewru cofania pojazdu - **TAK**
        3. rozłączenia układu zgniatania - **TAK**
    22. węzeł sanitarny do mycia rąk - **TAK**
    23. kamera z mikrofonem umieszczona z tyłu zabudowy oraz monitor w kabinie kierowcy - **TAK**
    24. zabudowa wielokrotnie gruntowana i lakierowana, kolor zgodny z załącznikiem graficznym - **TAK**
    25. zabudowa powinna odpowiadać wytycznym 2006/42/WE, w normie PN-EN 1501-1:2011, DIN 1501 oraz posiadać znak CE - **TAK**
    26. błotniki kół tylnych z chlapaczami - **TAK**
    27. sygnał dźwiękowy i świetlny przy cofania pojazdu - **TAK**
    28. odwłok wyposażony w zabezpieczenie mechaniczne przed jego odpadnięciem - **TAK**
    29. urządzenia wrzutowe przygotowane do instalacji systemu identyfikacji i/lub wagowego. Grzebień urządzenia załadowczego fabrycznie dostosowany pod montaż/instalację anten RFID - **TAK**
    30. pojazdy wyposażone w złącze systemowe, dostarczające do systemu identyfikacji RFID sygnały informujące o:
        1. otwarciu odwłoka - **TAK**
        2. górnym położeniu wrzutnika i jego pracy - **TAK**
        3. załączonej pompie przystawki mocy - **TAK**

**Charakterystyka podwozia**

- marka: . . . . . . . . . . . . . .

- typ: . . . . . . . . . . . . . . . . .

* + 1. podwozie fabrycznie nowe nie starsze niż rok produkcji 2020 - **TAK**
    2. silnik zasilany gazem CNG - **TAK**
    3. min. DMC 7000 kg - **TAK**
    4. moc min. 130 kM – **Moc …......................**
    5. konfiguracja osi 4x2 - **TAK**
    6. skrzynia biegów automatyczna lub zautomatyzowana bez pedału sprzęgła - **TAK**
    7. hamulec osi przedniej i tylnej tarczowy - **TAK**
    8. układ hamulcowy z systemem ABS - **TAK**
    9. system ESP i ASR - **TAK**
    10. zbiornik paliwa CNG min. 400 litrów ze złączem do szybkiego tankowania gazu NGV-1 lub NGV-2 zarejestrowany w TDT właściwym dla siedziby Zamawiającego – **Pojemność …...............**
    11. koła 16 + koło zapasowe - **TAK**
    12. kabina dzienna w kolorze zgodnym z załącznikiem graficznym - **TAK**
    13. trzy niezależne fotele z pasami bezpieczeństwa i zagłówkami lub fotel kierowcy i ławka dla dwóch pasażerów wyposażone w pasy bezpieczeństwa i zagłówki - **TAK**
    14. klimatyzacja - **TAK**
    15. siedzenie kierowcy z zawieszeniem pneumatycznym - **TAK**
    16. lusterka wsteczne ogrzewane i elektrycznie regulowane - **TAK**
    17. oświetlenie zgodne z obowiązującymi przepisami ruchu drogowego - **TAK**
    18. światła do jazdy dziennej - **TAK**
    19. centralny zamek i elektrycznie sterowane szyby boczne - **TAK**
    20. komputer pokładowy - **TAK**
    21. tachograf cyfrowy (kalibracja ostateczna po rejestracji pojazdu) - **TAK**
    22. radio - **TAK**
    23. fabryczny immobiliser - **TAK**
    24. dywaniki gumowe: komplet - **TAK**
    25. pokrowce ochronne na fotele - **TAK**
    26. dwie (2) gaśnice, trójkąt ostrzegawczy, klin pod koło - **TAK**
    27. kolor podwozia czarny lub szary - **TAK**
    28. koła - stalowe - **TAK**

**PODPIS(Y):**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ r.

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

***(Dokument powinien być podpisany***

***kwalifikowanym podpisem elektronicznym***

***przez osoby upoważnione***

***do reprezentowania Wykonawcy).***

1. Wykonawca modeluje tabelę powyżej w zależności od swego składu. [↑](#footnote-ref-1)