**Załącznik nr 10 do SWZ**

**PARAMETRY TECHNICZNE OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**FABRYCZNIE NOWEGO WÓZKA WIDŁOWEGO**

Przystępując do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.:

**„Dostawa fabrycznie nowego pojazdu wielofunkcyjnego – nośnika osprzętu komunalnego**

**dla Zakładu Gospodarki Odpadami S.A. w Bielsku-Białej”**

**nr ref. 19/ZP/ZGO/2024**

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

*(podać pełną nazwę i adres/siedzibę Wykonawcy)*

potwierdzam, że oferowany sprzęt spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego zgodnie z SWZ:

|  |
| --- |
| **PRODUCENT: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TYP/MODEL \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ROK PRODUKCJI \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** (proszę uzupełnić) (proszę uzupełnić) (proszę uzupełnić) |
| **L.p.** | **Parametry techniczne bezwzględnie wymagane** | **Spełnienie wymagań** |
|  |  | **TAK** | **NIE** | **Parametr techniczny** |
| 1. | Fabrycznie nowy, rok produkcji 2024 |[ ] [ ]   |
| 2. | Napęd hydrostatyczny 4x4 |[ ] [ ]   |
| 3. | Jednomiejscowa kabina ze światłami |[ ] [ ]   |
| 4. | Drzwi po obu stronach kabiny |  |  |  |
| 5. | Kabina ogrzewania i wentylowana  |[ ] [ ]   |
| 6. | Klimatyzacja kabiny |[ ] [ ]   |
| 7. | Wielofunkcyjny wyświetlacz (ilość motogodzin, poziom paliwa) |[ ] [ ]   |
| 8. | Joystick wielofunkcyjny |[ ] [ ]   |
| 9. | Kamera cofania |[ ] [ ]   |
| 10. | Alarm dżwiekowy podczas cofania |[ ] [ ]   |
| 11. | Pneumatyczne zawieszenie siedzenia |[ ] [ ]   |
| 12. | Długość nie większa niż 2500 mm |[ ] [ ]  Podaj parametr: |
| 13. | Szerokość nie większa niż 1100 mm |[ ] [ ]  Podaj parametr: |
| 14. | Wysokość nie większa niż 2100 mm |[ ] [ ]  Podaj parametr: |
| 15. | Silnik trzycylindrowy o mocy nie mniejszej niż 24kW/33KM, Stage V |[ ] [ ]  Podaj parametr: |
| 16. | Pojemność silnika nie mniejsza niż 960 cm3 |[ ] [ ]  Podaj parametr: |
| 17. | Rodzaj paliwa: benzyna, |[ ] [ ]  Podaj parametr: |
| 18. | Waga nie większa niż 1000 kg, |[ ] [ ]  Podaj parametr: |
| 19. | Dopuszczalna masa całkowita nie większa niż 1850 kg, |[ ] [ ]  Podaj parametr: |
| 20. | Płyta szybkiej wymiany:Wymiana osprzętu w systemie szybkiej wymiany bez użycia narzędzi np. przezszybkozłączki hydrauliczne, wodne, elektryczne – zespolone w kasecie ochronnej montowanej na płycie czołowej i zabudowie tylnej |[ ] [ ]   |
| 21. | Światła przednie i tylne drogowe, światła robocze, światło ostrzegawcze |[ ] [ ]   |
| 22. | Pojazd wolnobieżny, nie podlegający rejestracji |[ ] [ ]   |
| 23. | Typ ogumienia: pneumatyczne |[ ] [ ]   |
| **Pojazd wielofunkcyjny – nośnik osprzętu komunalnego z możliwością zabudowy bez konieczności przeróbki i kosztów zamontowania do urządzenia bazowego takiego osprzętu jak:** |
| 1. | Zamiatarka |[ ] [ ]   |
| 2. | Głowica szorująca (do podłoży twardych) z systemem odsysania do zbiornika zamiatarki |[ ] [ ]   |
| 3. | Wymienny osprzęt zimowy – pług łamany typu V, piaskarka silosowa. |[ ] [ ]   |
| **Wymienna nadbudowa zamiatarki** |
| 1. | Zbiornik wykonany z materiałów niekorodujących o pojemności netto 450 - 500 l, zgodnie z normą (EN15429-1), rurą ssącą o długości nie mniejszej niż 4 m |[ ] [ ]  Podaj parametr: |
| 2. | Stojak do mocowania, odłączania i przechowywania zbiornika |[ ] [ ]   |
| 3. | Zespół co najmniej **5 szczotek** (4 szczotki talerzowe ze zraszaniem + 1 szczotka walcowa w ssawie). |[ ] [ ]  Podaj parametr: |
| 4. | Regulowana prędkość obrotowa szczotek  |[ ] [ ]   |
| 5. | Koło podporowe do precyzyjnego ustawienia wysokości szczotek |[ ] [ ]   |
| 6. | Demontowalna ssawka zintegrowana z zespołem szczotek przy wymianie na osprzęt zimowy |[ ] [ ]   |
| 7. | Szerokość zamiatania nie mniejsza niż 2000 mm |[ ] [ ]  Podaj parametr: |
| 8. | Regulowana wysokość zamiatania |[ ] [ ]   |
| 9. | Zbiornik na wodę 100 litrów, zintegrowany ze zbiornikiem zamiatarki |[ ] [ ]  Podaj parametr: |
| 10. | Urządzenie wysokociśnieniowe, przepływ 6,5 l, 100 bar – pistolet, lanca, wąż – zintegrowany ze zbiornikiem zamiatarki, |[ ] [ ]  Podaj parametr: |
| **Wymienny sprzęt zimowy** |
| 1. | **Pług łamany typu V**, pozycja robocza V i Y, szerokość robocza nie mniejsza niż 1200 mm, dolne krawędzie lemiesza odchylane w przypadku uderzenia w przeszkodę. |[ ] [ ]  Podaj parametr: |
| 2. | **Piaskarska silosowa** na materiały sypkie (wykonana z materiałów niekorodujących) tj. sól, piasek, grys, regulowana mechanicznie, szerokość robocza od 1 do 5 metrów, pojemność silosu nie mniejsza niż 200 l, stojak do zaczepiania, odłączania posypywarki, funkcja start/stop. |[ ] [ ]  Podaj parametr: |

|  |
| --- |
| Data: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (podpis osoby/osób uprawnionych do składania oświadczeń woliw imieniu udostępniającego potencjał oraz pieczątka/pieczątki |