Załącznik nr 1 do SWZ

**FORMULARZ OFERTOWY**

DANE DOTYCZĄCE WYKONAWCY:

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa |  |
| Adres |  |
| Nr KRS/ REGON/ NIP |  |
| Imię i nazwisko reprezentanta |  |
| Podstawa do reprezentowania |  |

Składam/y ofertę w postępowaniu w sprawie udzielenia zamówienia publicznego prowadzonym
w trybie przetargu nieograniczonego pn. Zakup mobilnego przesiewacza bębnowego oraz mobilnego rozdrabniacza wolnoobrotowego do usprawnienia kompostowania odpadów biodegradowlanych oferujemy wykonanie niniejszego zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia
i wymaganiami zawartymi w SWZ, na warunkach określonych w istotnych postanowieniach umowy na poniższych warunkach:

1. Cena ofertowa

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pozycja** | **Wartość netto** | **Stawka podatku VAT** | **Wartość podatku VAT** | **Wartość brutto** |
| Mobilny przesiewacz bębnowy |  |  |  |  |
| Mobilny rozdrabniacz wolnoobrotowy |  |  |  |  |
| SUMA |  |  |  |  |

1. Termin realizacji ……. dni (maksymalny termin dostawy wynosi 120 dni od daty zawarcia umowy).
2. Oferowane parametry

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | MINIMALNE WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO | POTWIERDZENIE SPEŁNIENIA WYMAGAŃ, PROPOZYCJE WYKONAWCY[[1]](#footnote-1) |
| **MOBILNY PRZESIEWACZ BĘBNOWY** |
| Wymagane warunki techniczne ogólne mobilnego przesiewacza bębnowego………………………………………………………………………………………………………………………………………(marka, typ, oznaczenie maszny) |
| 1. | Maszyna fabrycznie nowa, wcześniej nie używana nie starsza niż rok produkcji 2021 | Rok produkcji ……….……………\* |
| 2. | Przystosowanie do przesiewania co najmniej odpadów frakcji kompostowej i bio odpadów. | spełnia/ nie spełnia\* |
| 3 | Maszyna na podwoziu dwu osiowym umożliwiającym transport po drogach publicznych z zaczepem przelotowym umożliwiającym podłączenie pod ciągnik | spełnia/ nie spełnia\* |
| 4 | Wyposażenie w u układ hamulcowy ABS | spełnia/ nie spełnia\* |
| 5 | Wyposażenie w wannę zasypową z podajnikiem i przenośniki frakcji nadsitowej, podsitowej  | spełnia/nie spełnia\* |
| 6 | Wyposażenie w oświetlenie drogowe | spełnia/ nie spełnia\* |
| 7 | Masa maszyny max. 14 500 kg | masa maszyny w kg ……………….. |
| 8 | Koła i opony dostosowane do masy maszyny | spełnia/nie spełnia\* |
| 9 | Silnik wysokoprężny ON  | spełnia/nie spełnia\* |
| 10 | Moc silnika nie mniej niż 35 kW | spełnia/nie spełnia\* |
| 11 | Silnik wysuwany z korpusu maszyny w celu uzyskania swobodnego dostępu do punktów serwisowych. | spełnia/nie spełnia\* |
| 12 | Układ centralnego smarowania maszyny | spełnia/nie spełnia\* |
| 13 | Automatyczne oczyszczanie chłodnic silnika  | spełnia/ nie spełnia\* |
| 14 | Zsypnia przy koszu zasypowym | spełnia/ nie spełnia\* |
| 15 | Sygnalizacja świetlna podczas pracy maszyny | spełnia/ nie spełnia\* |
| 16 | Zestaw narzędzi do obsługi maszyny zawierający co najmniej klucze regulacyjne dedykowane, smarownicę i in.) | spełnia/ nie spełnia\* |
| 17 | Wyłącznik awaryjny maszyny | spełnia/ nie spełnia\* |
| 18 | Gaśnica wraz z mocowaniem przeznaczona dla maszyny | spełnia/ nie spełnia\* |
| 19 | Norma emisji spalin STAGE V | spełnia/ nie spełnia\* |
| 20 | Zbiornik paliwa | spełnia/ nie spełnia\* |
| 21 | System GPS współpracujący z aplikacją SEPAN (ELTE GPS) | spełnia/ nie spełnia\* |
| 1. Sterowanie przesiewaczem
 |
| 22 | Pulpit sterowniczy na maszynie obsługujący wszystkie funkcje rozdrabniacza  | spełnia/ nie spełnia\* |
| 23 | Wyświetlacz ciekłokrystaliczny pokazujący co najmniej stan rozłożenia przenośników oraz wyłączania i włączania bębna | spełnia/ nie spełnia\* |
| 24 | Pilot zdalnego sterowania umożliwiający sterowanie wszystkimi funkcjami maszyny. | spełnia/ nie spełnia\* |
| 25 | Wskaźnik poziom stanu paliwa maszyny (jeśli nie jest wyświetlany na wyświetlaczu z pkt. 22) | spełnia/ nie spełnia\* |
| 1. Bęben przesiewający
 |
| 26 | Wybudowany ze stali trudnościeralnej | spełnia/ nie spełnia\* |
| 27 | Napęd hydrauliczny | spełnia/ nie spełnia\* |
| 28 | Długość bębna nie mniejsza niż 4300 mm | spełnia/ nie spełnia\* |
| 29 | Średnica bębna nie mniejsza niż 1300 mm | spełnia/ nie spełnia\* |
| 30 | Grubość poszycia bębna min. 8mm | spełnia/ nie spełnia\* |
| 31 | Wielkość oczka 20 mm x 20 mm. | spełnia/ nie spełnia\* |
| 32 | Szczotka czyszcząca bęben o średnicy nie mniejszej niż 650 mm podnoszona i opuszczana hydraulicznie | spełnia/ nie spełnia\* |
| 33 | Wydajność przesiewania odpadów BIO nie mniejsza niż 30m3/h | spełnia/ nie spełnia\*Wydajność wg. producenta ……….m3/h |
| 34 | Prędkość obrotowa bębna nie od 0 do min 20 obr/min. | spełnia/ nie spełnia\* |
| 35 | Płynna regulacja obrotów bębna | spełnia/ nie spełnia\* |
| 1. Przenośniki
 |
| 36 | Przenośnik podający  | spełnia/ nie spełnia\* |
| 36.1 | Szerokość taśmy przenośnika podającego nie mniej niż 1300 mm | spełnia/ nie spełnia\* |
| 36.2 | Płynna regulacja pracy taśmy przenośnika podającego | spełnia/ nie spełnia\* |
| 37 | Przenośnik odprowadzający frakcję nadsitową | spełnia/ nie spełnia\* |
| 37.1 | Szerokość taśmy nie mniej niż 800 mm | spełnia/ nie spełnia\* |
| 37.2 | Wysokość zrzutu przenośnika nie mniej niż 2800 mm | spełnia/ nie spełnia\* |
| 37.3 | Długość przenośnika min. 5000 mm | spełnia/ nie spełnia\* |
| 38 | Przenośnik frakcji podsitowej | spełnia/ nie spełnia\* |
| 38.1 | Szerokość taśmy nie mniej niż 800 mm | spełnia/ nie spełnia\* |
| 38.2 | Wysokość zrzutu przenośnika nie mniej niż 2800 mm | spełnia/ nie spełnia\* |
| 38.3 | Długość przenośnika min. 5000 mm | spełnia/ nie spełnia\* |
| 39 | Przenośniki frakcji nadsitowej i podsitowej składane /rozkładane hydraulicznie | spełnia/ nie spełnia\* |
| 40 | Taśmy przenośników zbrojone wyposażone w zbieraki. | spełnia/ nie spełnia\* |
| 41 | Separator magnetyczny na przenośniku | spełnia/ nie spełnia\* |
| 42 | Gwarancja producenta na wszystkie części maszyny nie mniejsza niż 24 miesiące | Oferowany okres gwarancji :…………………………………………………….. |
| **MOBILNY ROZDRABNIACZ DO BIOODPADÓW I INNYCH ODPADÓW** |
| Wymagane warunki techniczne ogólne rozdrabniacza ………………………………………………………………………………………………………………………………………(marka, typ, oznaczenie maszny) |
| 1. | Maszyna fabrycznie nowa nie starsza niż rok produkcji 2021 | Rok produkcji ………………\* |
| 2. | Długość maszyny (nierozłożonej) do 7000 mm | długość maszyny w mm …………….. |
| 3. | Szerokość maszyny w transporcie do 2500 mm | spełnia/ nie spełnia\* |
| 4. | Wysokość maszyny złożonej nie więcej niż 3000 mm. | spełnia/ nie spełnia\* |
| 5. | Masa maszyny max. 18 000 kg | Masa maszyny w kg ……………….. |
| 6. | Maszyna przeznaczona do rozdrabniania odpadów komunalnych - BIO, gałęzi, korzeni, oraz posiadająca możliwość rozdrabniania odpadów : wielkogabarytowych, gruzu, palet,  | spełnia/nie spełnia\* |
| 7. | Elementy robocze wykonane ze stali trudnościeralnych | spełnia/nie spełnia\* |
| 8. | Rodzaj zawieszenia: gąsienicowe.  | spełnia/nie spełnia\* |
| 9. | Własny napęd umożliwiający poruszanie się po placu. Sterowanie za pomocą pilota | spełnia/nie spełnia\* |
| 10. | Napęd hydrauliki maszyny za pomocą silnika wysokoprężnego zasilanego ON | spełnia/ nie spełnia\* |
| 11. | Rozruch silnika maszyny pod obciążeniem | spełnia/ nie spełnia\* |
| 12. | Moc silnika min. 200 kW | spełnia/ nie spełnia\* |
| 13. | Układ centralnego smarowania maszyny | spełnia/ nie spełnia\* |
| 14. | Automatyczne oczyszczanie chłodnic silnika orazukładu hydraulicznego | spełnia/ nie spełnia\* |
| 15. | Grzałka oleju hydraulicznego | spełnia/ nie spełnia\* |
| 16.  | Napięcie sterowania 24 V | spełnia/ nie spełnia\* |
| 17. | Sygnalizacja świetlna podczas pracy maszyny | spełnia/ nie spełnia\* |
| 18. | Oświetlenie LED strefy roboczej wokół maszyny | spełnia/ nie spełnia\* |
| 19. | Wyłącznik awaryjny po obu stronach maszyny | spełnia/ nie spełnia\* |
| 20. | Gaśnica wraz z mocowaniem przeznaczona dla maszyny | spełnia/ nie spełnia\* |
| 21. | Norma emisji spalin STAGE 5 | spełnia/ nie spełnia\* |
| 22. | Pojemność zbiornika paliwa min. 400 litrów | spełnia/ nie spełnia\* |
| 23. | System GPS współpracujący z aplikacją SEPAN (ELTE GPS) | spełnia/ nie spełnia\* |
| 1. Sterowanie rozdrabniaczem
 |
| 24. | Pulpit sterowniczy obsługujący wszystkie funkcje rozdrabniacza  | spełnia/ nie spełnia\* |
| 25. | Pilot zdalnego sterowania umożliwiający sterowanie funkcjami maszyny oraz sterowanie poruszaniem się po placu. | spełnia/ nie spełnia\* |
| 26. | Możliwość wyboru programu sterującego wałami rozdrabniającymi w zależności od rodzaju materiału wsadowego  | spełnia/ nie spełnia\* |
| 27. | Licznik pracy maszyny | spełnia/ nie spełnia\* |
| 28. | Poziom stanu paliwa maszyny | spełnia/ nie spełnia\* |
| 1. Wały rozdrabniające
 |
| 29. | Asynchronicznie pracujące i wymienne dwa wały rozdrabniające o dł. min. 1500 mm i średnicy min. 680 min. 5 przystosowane do rozdrabniania BIO i frakcji kompostowej (zamontowane) | spełnia/ nie spełnia\* |
| 30. | Dodatkowy komplet asynchronicznie pracujących i wymiennych dwóch wałów o dł. min. 1500 mm i średnicy min. 680 min do rozdrabniania gruzu (na wymianę jako dodatkowy komplet) | spełnia/ nie spełnia\* |
| 31. | Wały z regulacją obrotów | spełnia/ nie spełnia\* |
| 32. | Wały z automatycznym rewersem | spełnia/ nie spełnia\* |
| 33. | Belka podwałowa przełamująca z grzebieniem zmniejszającym wielkość frakcji wyjściowej, lub adekwatny system zmniejszający frakcję | spełnia/ nie spełnia\*Opis systemu zmniejszającego :  |
| 1. Komora zasypowa. Przenośniki. Separator
 |
| 34. | Objętość komory zasypowej nie mniejsza niż 2,3 m3 | spełnia/ nie spełnia\* |
| 35. | Wanna zasypowa ze stali trudnościeralnej unoszona hydraulicznie | spełnia/ nie spełnia\* |
| 36. | Wysokość załadunku max. 2500 mm | spełnia/ nie spełnia\* |
| 37. | Szerokość taśmy przenośnika w zakresie 900mm - 1400 mm | spełnia/ nie spełnia\* |
| 38. | Taśma przenośnika wyposażona w zbieraki | spełnia/ nie spełnia\* |
| 39. | Taśma przenośnika zbrojona o podwyższonej wytrzymałości | spełnia/ nie spełnia\* |
| 40. | Regulacja prędkości taśmy przenośnika | spełnia/ nie spełnia\* |
| 41. | Długość przenośnika max. 7000 mm | spełnia/ nie spełnia\* |
| 42. | Przenośnik składany i rozkładany hydraulicznie | spełnia/ nie spełnia\* |
| 43. | Separator materiałów ferromagnetycznych nadtaśmowy z sypnią, o regulowanej hydraulicznie wysokości. | spełnia/ nie spełnia\* |
| 44. | Gwarancja producenta na wszystkie części maszyny nie mniejsza niż 24 miesiące | Oferowany okres gwarancji :…………………………………………………….. |

1. Oświadczam/y że
* jestem/ nie jestem mikroprzedsiębiorstwem/ małym przedsiębiorstwem/ średnim przedsiębiorstwem[[2]](#footnote-2)
* wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszy postępowaniu
* akceptujemy warunki płatności
* zapoznaliśmy się z warunkami podanymi przez Zamawiającego w SWZ i załączonej dokumentacji i nie wnosimy do nich żadnych zastrzeżeń
* w cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia w zakresie określonym w SWZ wraz z załącznikami
* uzyskaliśmy wszelkie niezbędne informacje do przygotowania oferty i wykonania zamówienia
* akceptujemy warunki umowy oraz termin realizacji przedmiotu zamówienia podany przez Zamawiającego
* uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez 90 dni od dnia upływu terminu składania ofert
* w przypadku udzielenia nam zamówienia zobowiązujemy się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego
* zabezpieczenie należytego wykonania umowy wniesiemy w formie (wskazać jedną z form określoną w art. 450 PZP): ………………………………………………………..
* Oświadczam, że nie zachodzą w stosunku do mnie przesłanki wykluczenia o jakich mowa w rozporządzeniu Rady Unii Europejskiej z dnia 8 kwietnia 2022 r. (UE) 2022/576 w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 111 z 8.4.2022, str. 1) oraz ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz.U.2022.835 z dnia 2022.04.15) w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania wskazanych w art. 7 ust. 1 przywołanej ustawy.
* Do oferty dołączono następujące dokumenty:

- …………………………………………………………………………………………………………………………………………………

- …………………………………………………………………………………………………………………………………………………

- …………………………………………………………………………………………………………………………………………………

- …………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Wypełnia Oferent w odniesieniu do wymagań Zamawiającego. Prawą stronę tabeli, należy zaznaczyć właściwą opcję spełnia/nie spełnia, zaś w przypadku żądania wykazania wpisu określonych parametrów, należy wpisać oferowane konkretne, rzeczowe wartości techniczno-użytkowe. W przypadku, gdy Wykonawca w którejkolwiek z pozycji wskaże słowa „nie spełnia” lub zaoferuje niższe wartości lub poświadczy nieprawdę, oferta zostanie odrzucona, gdyż jej treść nie odpowiada treści SWZ (art. 226 ust. 1 pkt 5 ) [↑](#footnote-ref-1)
2. Niepotrzebne skreślić [↑](#footnote-ref-2)