***Załącznik nr 9a – Opis przedmiotu zamówienia - Część I i II***

1. **Nazwa nadana zamówieniu – Część I i II:**

Odbiór, transport i zagospodarowanie odpadów 19 12 12 z mechanicznej obróbki odpadów

1. **Kody CPV**

**90500000-2** - Usługi związane z odpadami

**90512000-9** - Usługi transportu odpadów

**90514000-3 –** Usługi recyklingu odpadów

1. **Przedmiot zamówienia**
2. Przedmiotem zamówienia jest usługa sukcesywnego odbioru, transportu i zagospodarowania odpadów o kodzie 19 12 12 – inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 - komponent do produkcji paliwa alternatywnego pre-RDF, wytworzonych w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych, ul. Komunalna 8, w Ostrołęce, w ilości szacunkowej **około 5000 Mg**. Sposób zagospodarowania - poprzez ich odzysk zgodnie z powszechnie obowiązującymi przepisami prawa i decyzjami posiadanymi przez Wykonawcę**.**
3. Ze względu na trudną do przewidzenia ilość odpadów, szacunkowa ilość określona w pkt. 1) powyżej może ulec zmianie. W związku z tym Zamawiający, w toku realizacji umowy, zastrzega sobie prawo ograniczenia tej ilości o **maksimum 50%**. Zmniejszenie ilości odpadów w tym zakresie nie będzie rodziło żadnych roszczeń po stronie Wykonawcy w stosunku do Zamawiającego, w szczególności o zapłatę wynagrodzenia za niezrealizowaną część umowy oraz o zapłatę odszkodowania w związku ze zmniejszeniem ilości szacunkowej. W niniejszej sytuacji nie wymaga się sporządzenia aneksu. Zamawiający gwarantuje Wykonawcy **minimum 50%** szacunkowej ilości odpadów do odbioru w okresie trwania umowy.
4. Odpady będące przedmiotem zamówienia stanowi frakcja nadsitowa, wydzielona   
   z mechanicznej obróbki zmieszanych odpadów komunalnych (o kodzie 20 03 01) oraz odpadów opakowaniowych zbieranych selektywnie (15 01 01, 15 01 02, 15 01 06) na linii sortowniczej po wysortowaniu frakcji materiałowych nadających się do recyklingu   
   i ponownego użycia tj. metalu, szkła, papieru, tworzyw sztucznych i opakowań wielomateriałowych. Odpady rozdrobnione poddane są separacji powietrznej   
   i magnetycznej, zawierające znikomą ilość surowców wtórnych.
5. Zamawiający przygotuje do odbioru odpad w postaci sprasowanej, wiązany drutem stalowym, a w przypadkach uzasadnionych technologicznie (awaria prasy) w stanie luźnym. Wymiary beli sprasowanych odpadów wynoszą ok. 75x110x100 [cm]. Waga pojedynczej sprasowanej beli wacha się w przedziale od 400 do 500 kg.
6. Transport odpadów będzie odbywał się pojazdami Wykonawcy o możliwości załadunku do 24 Mg. Wykonawca zobowiązany jest do odbioru i transportu w miejsce docelowego zagospodarowania około **416 Mg** odpadu miesięcznie. Wykonawca będzie zobowiązany do odbioru odpadów w dni robocze Zakładu, tj. od poniedziałku do piątku w godzinach od 800 do 1500 wg zamówień i ustaleń z Zamawiającym składanych telefonicznie lub za pomocą poczty elektronicznej.
7. Odpady zostaną zagospodarowane na instalacjach, które posiadają decyzje zezwalające na przedmiotowym terenie prowadzić działalność w zakresie przetwarzania tych odpadów (decyzje te będą stanowiły załącznik do umowy).
8. Załadunek odpadu o kodzie 19 12 12 leży po stronie Zamawiającego. Transport   
   i zagospodarowanie odpadów leży po stronie Wykonawcy. Ważenie odbieranych przez Wykonawcę komponentów będzie odbywało się na legalizowanej wadze Zamawiającego   
   i będzie każdorazowo potwierdzane dowodem ważenia. Dokument w postaci dowodu ważenia wygenerowany u Zamawiającego będzie stanowić wyłączną podstawę do określenia masy odebranych odpadów pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą.
9. Na podstawie dowodów ważenia wygenerowanych u Zamawiającego będzie następowało rozliczanie z Wykonawcą. Skalkulowana przez Wykonawcę cena jednostkowa za 1 Mg będzie podstawą do określenia należności za faktycznie odebraną ilość odpadów w danym miesiącu. Cena jednostkowa będzie zawierała w sobie wszelkie koszty, w tym m.in. koszty transportu   
   i zagospodarowania odpadów.
10. Zamawiający będzie każdorazowo sporządzał Kartę Przekazania Odpadu za pośrednictwem indywidulanego konta w Bazie danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami zgodnie z ustawą o odpadach (t. j. Dz. U. 2023 poz. 1587 z późn. zm.) oraz przekazywał potwierdzenie wygenerowania karty Wykonawcy lub wskazanemu przez Wykonawcę Podwykonawcy. Wykonawca lub Podwykonawca zobowiązany jest potwierdzić Kartę Przekazania Odpadu natychmiast po dostarczeniu odpadu.
11. Wykonawca ponosi wyłączną odpowiedzialność za wszelkie szkody powstałe w wyniku transportu odpadów od chwili ich wydania przez Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Ostrołęce, ul. Komunalna 8 do czasu poddania ich i zakończenia procesów zagospodarowania. Wykonawca ponosi w szczególności odpowiedzialność za swoje działania jak i Podwykonawców
12. Z chwilą wydania odpadów Wykonawcy (wskazanemu przez niego Podwykonawcy) przechodzą na Wykonawcę wszelkie korzyści i ciężary związane z nimi oraz niebezpieczeństwo ich przypadkowej utraty lub uszkodzenia, w szczególności przejmuje on odpowiedzialność za wydane odpady, za należyte postępowanie z nimi i za skutki z tego wynikające.
13. Termin realizacji zamówienia wynosi **12 miesięcy od dnia zawarcia umowy**