

ZP/ZZO/28/2021

Nowy Dwór, 05.01.2022 r.

MODYFIKACJA SWZ

Przetarg nieograniczony pod nazwą: „Dostawa i montaż linii technologicznej wraz z zaprojektowaniem i budową hali sortowni, infrastruktury towarzyszącej, ścieżki edukacyjnej oraz przebudową i rozbudową istniejącego placu na odpady budowlane z przeznaczeniem na plac na bioodpady i polepszacz glebowy, w ramach projektu pn. ”Rozbudowa Zakładu Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Sp. z o.o.”

Działając na podstawie art. 137 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych, Zamawiający wprowadza następujące zmiany do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia i załączników do SWZ.

1. Zmiany w pkt V SWZ - „Warunki udziału w postępowaniu” w zakresie ppkt 1 otrzymuje następujące brzmienie:

1. *O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki udziału w postępowaniu dotyczące:*
 - 1) *zdolności do występowania w obrocie gospodarczym – Zamawiający nie wyznacza szczegółowych warunków w tym zakresie.*
 - 2) *uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów – Zamawiający nie wyznacza szczegółowych warunków w tym zakresie.*
 - 3) *sytuacji finansowej lub ekonomicznej – Wykonawca spełni warunek, jeżeli wykaże, że:*
 - a) *posiada środki finansowe lub zdolność kredytową w wysokości nie mniejszej niż 20 000 000 złotych,*
 - b) *jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną **min. 20 000 000 złotych.***
 - 4) *zdolności technicznej lub zawodowej – Wykonawca spełni warunek, jeśli wykaże, że:*
 - a) *zrealizował w okresie ostatnich siedmiu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej dwie dostawy, których przedmiotem (dla każdej z w/w dostaw) było wykonanie dokumentacji techniczno-technologicznej, dostawa, montaż i rozruch linii technologicznej, tj. instalacji do sortowania odpadów komunalnych, z wydzieleniem automatycznym (tj. za pomocą separatorów optycznych, balistycznego, metali żelaznych i nieżelaznych) do wydzielenia co najmniej frakcji surowcowych takich jak tworzywa sztuczne, papier i metali żelaznych i nieżelaznych kierowanych do odzysku materiałowego (recyklingu) oraz sortowaniem manualnym (doczyszczenie) oraz prasą belującą umożliwiającą prasowanie frakcji materiałowych, z których co najmniej jedna linia technologiczna miała wydajność co najmniej 15 000 Mg/rok odpadów komunalnych oraz co najmniej 7 Mg/godz. odpadów.
Dopuszcza się wykazanie zrealizowanej instalacji do sortowania odpadów*

zarówno w ramach wykonania nowej linii sortowniczej, jak i w ramach modernizacji i rozbudowy istniejącej instalacji do sortowania odpadów.

- b) zrealizował w okresie ostatnich siedmiu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej dwie dostawy, których przedmiotem była dostawa, montaż, dobór i optymalizacja parametrów pracy separatorów optycznych, włączając tworzenie źródłowego oprogramowania separatorów optycznych dostosowanego do potrzeb wynikających ze specyfiki instalacji, oraz przeprowadzenie rozruchów urządzeń z potwierdzeniem zakładanej efektywności (skuteczność wydzielenia i czystości) sortowania danej frakcji materiałowej wynoszącej min. 80%, zakończone uruchomieniem, stanowiących wyposażenie instalacji do sortowania odpadów komunalnych, przeznaczonych do sortowania frakcji surowcowych za pomocą minimum 4 separatorów optycznych.

Uwaga:

Poprzez instalacje sortowania odpadów komunalnych rozumie się zespół stacjonarnych urządzeń technicznych powiązanych technologicznie, do których tytułem prawnym dysponuje ten sam podmiot i położonych na terenie jednego zakładu (zgodnie z art. 3 pkt 6 lit. b ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska; t.j. Dz.U. 2021, poz. 1973).

- c) zrealizował w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, co najmniej jedną inwestycję dotyczącą obiektu przemysłowego w formule zaprojektuj i wybuduj lub niezależnie zaprojektował i zbudował w ramach dwóch odrębnych umów w/w obiekt (obiekty) przemysłowe, o wartości inwestycji lub łącznej wartości dla obu umów nie mniejszej niż 7 000 000 złotych brutto,

- d) dysponuje co najmniej niżej wymienionymi osobami, które będą realizować przedmiot zamówienia:

d.1.) osobą przewidzianą do pełnienia funkcji Projektanta Technologii instalacji do sortowania odpadów, posiadającą:

- co najmniej 10-letnie doświadczenie zawodowe, w tym co najmniej 5-letnie doświadczenie przy projektowaniu technologii sortowania odpadów komunalnych w tym jednej linii technologicznej o wydajności minimum 15.000 Mg/rok odpadów komunalnych
- doświadczenie w projektowaniu technologii procesów sortowania, o których mowa w rozdziale V pkt 1 ppkt 4 lit. a

d.2.) osobą przewidzianą do pełnienia funkcji Projektanta – konstruktora budowy maszyn i urządzeń, posiadającą następujące doświadczenie i kwalifikacje:

- co najmniej 10 lat doświadczenia zawodowego przy projektowaniu maszyn i urządzeń
- brała udział w wykonaniu co najmniej dwóch dokumentacji projektowych urządzeń takich jak: przenośniki sortownicze i przyspieszające, konstrukcje stalowe, przesypy, wchodzących w skład dwóch różnych instalacji do sortowania odpadów komunalnych

d.3.) osobą przewidzianą do pełnienia funkcji Projektanta – branży konstrukcyjnej, posiadającą następujące doświadczenie i kwalifikacje:

- posiada uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 - co najmniej 5 lat doświadczenia zawodowego (od czasu uzyskania uprawnień) przy projektowaniu konstrukcji stalowych instalacji przemysłowych
 - brała udział w wykonaniu co najmniej dwóch dokumentacji projektowych konstrukcji stalowych instalacji technologicznych wchodzących w skład dwóch różnych instalacji do sortowania odpadów komunalnych
- d.4.) osobą przewidzianą do pełnienia funkcji Projektanta – branży sanitarnej, posiadającą następujące doświadczenie i kwalifikacje:
- posiada uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
 - co najmniej 5 lat doświadczenia zawodowego (od czasu uzyskania uprawnień) przy projektowaniu w/w instalacji
- d.5.) osobą przewidzianą do pełnienia funkcji Projektanta – branży elektrycznej, posiadającą następujące doświadczenie i kwalifikacje:
- posiada uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
 - co najmniej 5 lat doświadczenia zawodowego (od czasu uzyskania uprawnień) przy projektowaniu instalacji elektrycznych i AKPiA
- d.6.) osobą przewidzianą do pełnienia funkcji Projektanta – branży drogowej, posiadającą następujące doświadczenie i kwalifikacje:
- posiada uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej
 - co najmniej 5 lat doświadczenia zawodowego przy projektowaniu inwestycji z branży drogowej
- d.7.) osobą przewidzianą do pełnienia funkcji Kierownika montażu linii technologicznej sortowni posiadającą:
- co najmniej 10 lat doświadczenia zawodowego
 - doświadczenie w kierowaniu montażem co najmniej dwóch linii technologicznych sortowni o wydajności minimum 15 000 Mg/r każda
- d.8.) osobą przewidzianą do pełnienia funkcji Specjalisty ds. rozruchów technologicznych dla sortowni posiadającą:
- co najmniej 10-letnie doświadczenie zawodowe, w tym co najmniej 3-letnie doświadczenie przy nadzorowaniu uruchamiania linii technologicznych do sortowania odpadów komunalnych
 - doświadczenie w kierowaniu rozruchem co najmniej dwóch linii technologicznych sortowni o wydajności minimum 15 000 Mg/r każda
- d.9.) dwie osoby przewidziane do pełnienia funkcji Specjalisty ds. montażu, uruchomienia, optymalizacji oraz serwisu separatorów optycznych, posiadające następujące doświadczenie i kwalifikacje:
- doświadczenie zawodowe w prowadzeniu prac serwisowych przez okres min. 5

lat, w tym co najmniej 3 lata na stanowisku serwisanta separatorów optycznych wykorzystywanych w obszarze sortowania frakcji materiałowych oraz recyklingu

- *doświadczenie w wykonaniu co najmniej montażu instalacji, uruchomień, przeprowadzenia rozruchów oraz optymalizacji prac min. 5 (pięciu) separatorów optycznych przeznaczonych do wydzielania frakcji surowcowych przeznaczonych do recyklingu w okresie ostatnich 5 lat*

d.10.) dwie osoby przewidziane do pełnienia funkcji Specjalisty ds. serwisu linii technologicznej, posiadające następujące doświadczenie i kwalifikacje:

- *doświadczenie zawodowe w prowadzeniu prac serwisowych min. 2 linii sortowniczych o których mowa w rozdziale VI pkt 1 ppkt 4 lit. a)*

d.11.) osobą przewidzianą do pełnienia funkcji Kierownika budowy, posiadającą uprawnienia budowlane bez ograniczeń do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, oraz co najmniej 5 lat doświadczenia zawodowego w pracy na stanowisku kierownika budowy lub kierownika robót w powyższym zakresie (liczonego od dnia uzyskania uprawnień), w tym przy realizacji co najmniej 1 zakończonej inwestycji budowlanej polegającej na budowie hali o wartości minimum 5 mln zł brutto

d.12.) osobą przewidzianą do pełnienia funkcji Kierownika robót branżowych w zakresie branży sanitarnej, posiadającą uprawnienia budowlane bez ograniczeń do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych oraz min. 3 letnie doświadczenie w pracy na stanowisku kierownika robót w powyższym zakresie (liczonego od dnia uzyskania uprawnień), w tym przy realizacji co najmniej 1 zakończonej inwestycji budowlanej o wartości minimum 1 mln zł brutto polegającej na budowie instalacji sanitarnych wewnętrznych lub zewnętrznych

d.13.) osobą przewidzianą do pełnienia funkcji Kierownika robót branżowych w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, posiadającą uprawnienia budowlane bez ograniczeń do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych oraz min. 3 letnie doświadczenie w pracy na stanowisku kierownika robót w powyższym zakresie (liczonego od dnia uzyskania uprawnień), w tym przy realizacji co najmniej 1 zakończonej inwestycji budowlanej o wartości minimum 2 mln zł brutto polegającej na budowie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych lub elektroenergetycznych

d.14.) osobą przewidzianą do pełnienia funkcji Kierownika robót branżowych w zakresie branży drogowej, posiadającą uprawnienia budowlane bez ograniczeń do kierowania robotami w specjalności inżynierskiej drogowej, oraz min. 3 letnie doświadczenie w pracy na stanowisku kierownika robót w powyższym zakresie (liczonego od dnia uzyskania uprawnień), w tym przy realizacji co najmniej 1 zakończonej inwestycji budowlanej o wartości minimum 1 mln zł brutto polegającej na budowie dróg, placów lub parkingów.

d.15) osobą przewidzianą do pełnienia funkcji Kierownika Projektu, odpowiedzialną za koordynację całości obowiązków Wykonawcy, posiadającą wymagane doświadczenie jako zarządzający – koordynujący działania wykonawcy (Kierownik Projektu, Dyrektor Projektu lub funkcja równoważna) w co najmniej 2 projektach infrastrukturalnych lub wdrożeniowych, o wartości min. 10 mln zł brutto każdy, w tym jednego obejmującego zaprojektowanie, dostawę i montaż linii technologicznych sortowni odpadów komunalnych.

Projektanci, Kierownik budowy oraz kierownicy robót winni posiadać uprawnienia budowlane zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2020, poz.1333 ze zm., dalej jako ustawa Prawo budowlane) oraz rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 29 kwietnia 2019 r. w sprawie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2019, poz. 831) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów. Zgodnie z art. 12a ustawy Prawo budowlane samodzielne funkcje techniczne w budownictwie, określone w art. 12 ust. 1 ustawy Prawo budowlane mogą również wykonywać osoby, których odpowiednie kwalifikacje zawodowe zostały uznane na zasadach określonych w przepisach odrębnych. Regulację odrębną stanowią przepisy ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (t.j. Dz.U. 2021, poz. 1646).

2. Zmiany w pkt III SWZ - Opis przedmiotu zamówienia otrzymuje następujące brzmienie:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania inwestycyjnego pod nazwą:

Dostawa i montaż linii technologicznej wraz z zaprojektowaniem i budową hali sortowni, infrastruktury towarzyszącej, ścieżki edukacyjnej oraz przebudową i rozbudową istniejącego placu na odpady budowlane z przeznaczeniem na plac na bioodpady i polepszacz glebowy, w ramach projektu pn. "Rozbudowa Zakładu Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Sp. z o.o."

1. Przedmiot zamówienia w szczególności obejmuje:

- a) *zaprojektowanie i wykonanie linii technologicznej sortowni odpadów komunalnych pochodzących z selektywnej zbiórki wraz z montażem i dostawą technologii, zgodnie z Opiszem Przedmiotu Zamówienia (dalej jako OPZ),*
- b) *zaprojektowanie i budowę hali z budynkiem socjalnym oraz ścieżki edukacyjnej i placu do bioodpadów wraz z infrastrukturą towarzyszącą*

zgodnie z wytycznymi Programu Funkcjonalno-Użytkowego (dalej jako PFU),

Uwaga! Projekt budowlany hali sortowni musi uwzględniać rozwiązania z projektu technologicznego dla linii technologicznej sortowania odpadów.

Ogólny zakres przedmiotu zamówienia:

- 1) Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje projektowanie, roboty budowlane, dostawy, uzyskanie decyzji o pozwoleniu na użytkowanie lub brak sprzeciwu na zawiadomieniu właściwego organu budowlanego o zakończeniu budowy dla zadań a) i b) wymienionych powyżej, opracowanie dokumentacji powykonawczej, niezbędnych instrukcji eksploatacji oraz udzielenie gwarancji, zgodnie z dokumentami zamówienia;
- 2) W ramach realizacji Wykonawca w szczególności winien:
 - a) zapoznać się z SWZ,
 - b) stosować procedurę obiegu dokumentów opracowaną przez Inspektora Nadzoru Inwestorskiego, zatwierdzoną przez Zamawiającego. Wzór ogólnej Procedury Obiegu Dokumentów (POD) stanowi załącznik nr 10 do SWZ. Po zakończeniu procedury przetargowej POD zostanie spersonalizowana oraz dostosowana do zakresu objętego niniejszym zamówieniem.
 - c) zaprojektować i wykonać roboty budowlane zgodnie z załączoną dokumentacją,
 - d) uzyskać wszelkie niezbędne decyzje/uzgodnienia pozwalające na użytkowanie obiektu po zakończeniu robót,
 - e) zaprojektować, dostarczyć i uruchomić linię technologiczną wraz z wymaganymi urządzeniami i infrastrukturą towarzyszącą;
- 3) Przekazanie Wykonawcy terenu budowy nastąpi protokolarnie, po uzyskaniu pozwolenia na budowę / dokonaniu zgłoszenia rozpoczęcia robót oraz opracowaniu i przekazaniu Zamawiającemu kompletnego projektu budowlanego oraz technicznego, w terminie 7 dni od daty zgłoszenia przez Wykonawcę gotowości przejścia terenu budowy, w obecności Inspektora Nadzoru Inwestorskiego oraz przedstawiciela Zamawiającego. Wykonawca po przejściu terenu budowy ponosi pełną odpowiedzialność za teren i znajdujące się na nim maszyny, urządzenia i obiekty. Po przekazaniu terenu budowy Zamawiający i Inspektor Nadzoru Inwestorskiego mają prawo do wstępu na teren budowy o każdej porze. Rozpoczęcie robót poszczególnych branż przez Wykonawcę możliwe jest po przekazaniu kompletnych projektów wykonawczych branżowych;
- 4) Zamawiający informuje o możliwości przeprowadzenia przez Wykonawców wizji lokalnej na miejscu wykonywania zamówienia. Wizji lokalnej można dokonać w dni robocze, w godzinach od 9:00 do 13:00. W celu udziału w wizji lokalnej Wykonawcy zobowiązani są do zgłoszenia (mailowo) osobie uprawnionej do kontaktowania się z Wykonawcami, wskazanej w rozdziale VIII SWZ, nazwisk osób, które wezmą udział w wizji lokalnej (Wykonawca zobowiązany będzie do wypełnienia w stosunku do tych osób obowiązku informacyjnego RODO, o którym mowa w rozdziale XX SWZ). Wizja lokalna zostanie przeprowadzona po wcześniejszym uzgodnieniu i potwierdzeniu dokładnego terminu i godziny z Zamawiającym. Osoby, które przybędą na wizję lokalną (budynek administracyjny –

sekretariat) zobowiązane są posiadać przy sobie dokument tożsamości oraz środki ochrony osobistej (maseczka, rękawiczki) wynikające z wymagań sanitarnych związanych z epidemią COVID-19. Zamawiający informuje, że nie przewiduje zebrania Wykonawców w celu wyjaśnienia wątpliwości dotyczących treści SWZ, a w trakcie wizji lokalnej nie będzie udzielał odpowiedzi na pytania związane z SWZ.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że nie wymaga przeprowadzenia przez Wykonawcę wizji lokalnej lub sprawdzenia przez niego dokumentów niezbędnych do realizacji zamówienia, o których mowa w art. 131 ust. 2 ustawy Pzp.

5) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowią załączniki:

- 1) Załącznik nr 8 do SWZ – PFU,
- 2) Załącznik nr 9 do SWZ – OPZ

A. Wymagania dot. dostawy i montażu linii technologicznej zgodnie z OPZ:

- 1) Wykonanie projektu technologicznego dla linii technologicznej sortowania odpadów komunalnych pochodzących z selektywnej zbiórki w hali sortowni o wymiarach ok 90 x 40 m (tolerancja $\pm 10\%$), jednak nie mniej niż 3 500m² i nie więcej niż 4 500 m².
- 2) Dostawa fabrycznie nowego wyposażenia technologicznego i jego montaż zgodnie z OPZ.
- 3) Wykonanie instalacji zasilania urządzeń technologicznych sortowni odpadów ze stacji transformatorowej ST2.
- 4) Wykonanie systemów sterowania i kontroli oraz wizualizacji dla linii technologicznej sortowania odpadów.
- 5) Opracowanie dokumentacji rozruchowej i eksploatacyjnej w języku polskim.
- 6) Uruchomienie i rozruch kompletnej linii technologicznej sortowania odpadów.
- 7) Opracowanie instrukcji eksploatacji dla linii technologicznej sortowania.
- 8) Przeprowadzenie rozruchów oraz szkoleń w zakresie obsługi, konserwacji, serwisowania, BHP.
- 9) Dostarczenie kompletnej dokumentacji odbiorowej, w tym Dokumentacji Techniczno-Rozruchowej (zawnej dalej DTR), deklaracji właściwości użytkowych na wbudowane elementy, certyfikatów zgodności maszyn i urządzeń z normami WE (lub normami równoważnymi) łącznie z dokumentacją powykonawczą rysunkową i opisową w języku polskim.
- 10) Zapewnienie serwisu wykonanych linii technologicznych przez okres gwarancji na dostarczone maszyny i urządzenia, zgodnie z DTR oraz wykonanie przeglądów technicznych wybudowanych obiektów minimum 1 raz w roku na koszt Wykonawcy przez okres gwarancji na dostarczone maszyny i urządzenia. Wykonawca odpowiedzialny jest za zorganizowanie przeglądu technicznego i powiadomienia Zamawiającego o terminie

przeprowadzenia przeglądu, w przeglądzie uczestniczyć będzie przedstawiciel Wykonawcy i Zamawiającego.

- 11) Zapewnienia serwisu gwarancyjnego w okresie gwarancji, o którym mowa w pkt 10, na koszt Wykonawcy (za wyjątkiem kosztów materiałów eksploatacyjnych), z czasem reakcji, przybycia i przystąpienia do usunięcia usterek przedstawiciela serwisu Wykonawcy (o ile usterka nie zostanie usunięta zdalnie) w czasie maksymalnie do 2 dni roboczych od otrzymania zgłoszenia od przedstawiciela Zamawiającego, z zapewnieniem obsługi polskojęzycznej na wszystkich etapach procedury serwisowej, zarówno serwisu Wykonawcy, jak i również serwisu podwykonawców i dostawców poszczególnych urządzeń czy instalacji.*
- 12) Przygotowanie i przekazanie Zamawiającemu niezbędnych danych odnoszących się do realizowanego zakresu zamówienia, pozwalających Zamawiającemu uzyskać pozwolenie zintegrowane.*
- 13) Szkolenie stanowiskowe personelu Zamawiającego z zakresu zainstalowanej technologii oraz przeprowadzenie szkolenia na instalacji w oparciu o zapisy OPZ.*
- 14) Obowiązkiem Wykonawcy jest dostawa i montaż urządzeń oraz wyposażenia, w tym technologicznego, wykonanie rozruchu mechanicznego i technologicznego instalacji oraz wykazanie wymaganej przez Zamawiającego wydajności instalacji, tj. min. 16 500 Mg na rok.*
- 15) Dla sprawnego i prawidłowego przeprowadzenia rozruchów wykonanej instalacji, Wykonawca ma opracować i przedłożyć Zamawiającemu program rozruchów, obejmujący zakres i sposób prowadzenia rozruchów oraz instrukcję stanowiskową dla personelu uczestniczącego w rozruchu technologicznym. Program rozruchów należy dostarczyć w języku polskim, w ilości min. 3 egzemplarzy w terminie min. 14 dni przed planowanym rozruchem.*
- 16) W trakcie rozruchu mechanicznego Wykonawca ma sprawdzić współdziałanie wszystkich elementów instalacji i poprawność ich pracy. Wykonawca ma wykazać, że instalacja technologiczna pracuje prawidłowo.*
- 17) Rozruch mechaniczny obejmuje kontrolę urządzeń i elementów mechanicznych, elektrycznych oraz systemów sterowania poszczególnych urządzeń.*
- 18) Realizacja rozruchu mechanicznego odbywać się będzie wg następujących wytycznych:
a. Powiadomienie Zamawiającego o planowanym terminie wykonania rozruchu mechanicznego z wyprzedzeniem min. siedmiu dni roboczych przed planowanym terminem prowadzenia rozruchu (powiadomienie na piśmie);*

- b. Zamawiający uzna, że rozruch mechaniczny zakończył się wynikiem pozytywnym, jeżeli wszystkie urządzenia i elementy instalacji pracować będą bezawaryjnie w sposób ciągły przez okres nie mniej niż 24 godziny;
 - c. Po tym terminie zostanie sporządzony przez Wykonawcę Protokół Końcowy Rozruchu Mechanicznego i podpisany przez przedstawicieli Zamawiającego, Wykonawcy i Inspektora Nadzoru Inwestorskiego.
- 19) Realizacja rozruchu technologicznego odbywać się będzie wg następujących wytycznych:
- a. Rozpoczęcie rozruchu technologicznego nastąpi po uprawomocnieniu pozwolenia na użytkowanie obiektu hali sortowni oraz po podpisaniu Protokołu Końcowego Rozruchu Mechanicznego;
 - b. Powiadomienie Zamawiającego o planowanym terminie wykonania rozruchu technologicznego z wyprzedzeniem min. siedmiu dni roboczych przed planowanym terminem prowadzenia rozruchu (powiadomienie na piśmie);
 - c. Zamawiający uzna, że rozruch technologiczny zakończył się wynikiem pozytywnym jeżeli wszystkie urządzenia i elementy instalacji pracować będą bezawaryjnie w sposób ciągły pod obciążeniem przez okres nie krótszy niż 5 dni roboczych. W tym czasie należy przeprowadzić co najmniej dwie próby wydajnościowe. W przypadku wystąpienia awarii podczas próby wydajnościowej trzeba przeprowadzić ją od początku po usunięciu awarii;
 - d. Po tym terminie zostanie sporządzony przez Wykonawcę Protokół Końcowy Rozruchu Technologicznego podpisany przez przedstawicieli Zamawiającego, Wykonawcy i Inspektora Nadzoru Inwestorskiego.
- 20) Odbiór końcowy zakończony Protokołem Odbioru Końcowego Technologii podpisanym przez Wykonawcę, Zamawiającego i Inspektora Nadzoru Inwestorskiego odbędzie się po podpisaniu Protokołu Końcowego Rozruchu Technologicznego;

B. Wymagania dot. budowy dla zadań objętych PFU tj.:

- 1) Wykonanie wszelkich niezbędnych projektów w szczególności:
 - a) dla robót budowlanych – projekt budowlany, projekt techniczne, wykonawcze, montażowe, przedmiary robót, kosztorys szczegółowy, STWiORB, w tym m.in. opracowania towarzyszące takie jak mapa do celów projektowych, dokumentacja geologiczno-inżynierska, itp.
 - b) dla dostaw i montażów: projekty technologiczne, projekty montażowe, projekty zasilania, itp.

uzyskanie niezbędnych opinii, uzgodnień i decyzji administracyjnych dla opisanych powyżej zadań umożliwiających realizację robót objętych przedmiotem zamówienia.

- 2) Budowa w/w obiektów zgodnie z wykonanymi projektami.
- 3) Dokonanie odbiór końcowego dla całości zadania.

Zakończenie realizacji inwestycji rozumiane jest jako wykonanie wszystkich zadań objętych OPZ i PFU, tj.:

- a) zakończenie wszelkich prac montażowych;
- b) pozytywne przeprowadzenie rozruchu mechanicznego, zakończone protokołem;
- c) pozytywne przeprowadzenie rozruchu technologicznego, zakończone protokołem;
- d) wykonanie wymaganej dokumentacji projektowej,
- e) odebranie wykonanych robót budowlanych,
- f) uzyskanie pozwolenia na użytkowanie lub dokonanie, bez sprzeciwu, zgłoszenia wykonania robót,
- g) odbiór końcowy zakończony protokołem.

Zamawiający nie dopuszcza zastosowania urządzeń prototypowych.

Przez urządzenia prototypowe rozumie się takie urządzenia (oznaczone co do producenta, modelu i typu), które nie zostały dotychczas co najmniej dwukrotnie zastosowane w liniach technologicznych do przetwarzania odpadów komunalnych.

Z uwagi na budowaną trafostację o mocy 800 kW, która obsługiwać będzie nowo wybudowane instalacje wraz z infrastrukturą towarzyszącą, maksymalna moc obliczeniowa wszystkich zainstalowanych urządzeń elektrycznych nie może przekroczyć 700 kW.

2. Zamawiający nie przewiduje wymagań, o których mowa w art. 94 ustawy Pzp.
3. Zamawiający, zgodnie z art. 95 ustawy Pzp, wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę, podwykonawcę lub dalszego podwykonawcę, na podstawie umowy o pracę (zgodnie z art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. kodeks pracy (t.j. Dz.U. z 2020, poz. 1320 ze zm.), osób wykonujących następujące rodzaje czynności związane z realizacją zamówienia: prace ziemne, murarskie, zbrojarskie, związane z montażem konstrukcji stalowej.
4. Szczegółowy sposób weryfikacji zatrudnienia osób, o których mowa w pkt 3, uprawnienia Zamawiającego w zakresie kontroli spełniania przez Wykonawcę wymagań związanych z zatrudnianiem tych osób oraz sankcje z tytułu niespełnienia tych wymagań, zawarte są w projekcie umowy, stanowiącym Załącznik nr 7 do SWZ.
5. Zamawiający nie przewiduje wymagań, o których mowa w art. 96 ust. 2 pkt 2 ustawy Pzp.
6. W przypadku, gdy w opisie przedmiotu zamówienia zawarte jest odniesienie do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 3 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne, czyli takie, które zagwarantują realizację przedmiotu zamówienia w zgodzie z zapisami zawartymi w pkt 1 i zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych. W takiej sytuacji Wykonawca, w przypadku zamiaru zastosowania rozwiązań równoważnych, zobowiązany jest wskazać te rozwiązania i wykazać, za pomocą dowolnych środków dowodowych, że proponowane rozwiązania w równoważnym

stopniu spełniają wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia. Ciężar udowodnienia równoważności spoczywa na Wykonawcy. **W takiej sytuacji w/w dokumenty będą stanowiły przedmiotowe środki dowodowe i Wykonawca jest zobowiązany przedłożyć je wraz z ofertą.**

7. Nazwy i kody wg Wspólnego Słownika Zamówień CPV:

- 42000000-6 *Maszyny przemysłowe*
- 45000000-7 *Roboty budowlane*
- 71320000-7 *Usługi inżynierskie w zakresie projektowania*
- 45351000-2 *Mechaniczne instalacje inżynierskie*
- 51500000-7 *Usługi instalowania maszyn i urządzeń*
- 45310000-3 *Roboty instalacyjne elektryczne*
- 45315300-1 *Instalacje zasilania elektrycznego*
- 45222100-0 *Roboty budowlane w zakresie zakładów uzdatniania odpadów*
- 42900000-5 *Różne maszyny ogólnego i specjalnego przeznaczenia*
- 71220000-6 *Usługi projektowania architektonicznego*
- 45111200-0 *Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne*
- 45111291-4 *Roboty w zakresie zagospodarowania terenu*
- 45112710-5 *Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych*
- 45200000-9 *Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej*
- 45222000-9 *Roboty budowlane w zakresie robót inżynierskich, z wyjątkiem mostów, tuneli, szybów i kolei podziemnej*
- 45231300-8 *Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków*
- 45232130-2 *Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej*
- 45232410-9 *Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej*
- 45233140-2 *Roboty drogowe*
- 45311000-0 *Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych*
- 45315100-9 *Instalacyjne roboty elektrotechniczne*
- 45315300-1 *Instalacje zasilania elektrycznego*
- 45330000-9 *Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne*
- 45331000-6 *Instalowanie urządzeń grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych*
- 45400000-1 *Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych*
- 71221000-3 *Usługi architektoniczne w zakresie obiektów budowlanych*
- 71242000-6 *Przygotowanie przedsięwzięcia i projektu, oszacowanie kosztów*
- 79421200-3 *Usługi projektowe inne niż w zakresie robót budowlanych*

8. **Przedmiotowe środki dowodowe:**

- 1) w sytuacji opisanej w rozdziale III pkt 6 – Zamawiający żąda złożenia wraz z ofertą dokumentów potwierdzających równoważność oferowanych rozwiązań,
- 2) zgodnie z art. 107 ust. 2 ustawy Pzp, jeżeli Wykonawca nie złoży przedmiotowych środków dowodowych lub złożone przedmiotowe środki

dowodowe są niekompletne, Zamawiający wezwie do ich złożenia, uzupełnienia lub wyjaśnienia w wyznaczonym terminie.

9. Oferty częściowe, wariantowe, umowa ramowa, aukcja elektroniczna oraz zamówienia, o których mowa w art. 214 ust. 1 pkt 7 i 8 ustawy Pzp, informacje dodatkowe:

- 1) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych. Uzasadnienie: Zamawiający udziela zamówienia na poszczególne zadania w ramach Projektu prowadząc odrębne postępowania i zgodnie z art. 30 ust. 1 ustawy Pzp szacując wartość zamówienia jako łączną wartość poszczególnych zamówień w ramach Projektu, zatem dokonanie dalszego podziału na części w ramach niniejszego postępowania nie jest uzasadnione. Ponadto brak podziału zamówienia na części wynika z konieczności zapewnienia kompatybilności pomiędzy projektowaną i instalowaną linią technologiczną, a niezbędnymi dla jej prawidłowego działania rozwiązaniami zastosowanymi podczas budowy hali, w której zostanie ona uruchomiona. Powyższe związane jest również z koniecznością zapewnienia Zamawiającemu, że odpowiedzialność za całość wykonanych prac spoczywać będzie na jednym podmiocie, co jest istotne z punktu widzenia późniejszej eksploatacji oraz serwisu instalacji.
- 2) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- 3) Zamawiający nie przewiduje zastosowania aukcji elektronicznej ani zawarcia umowy ramowej.
- 4) Zamawiający nie przewiduje możliwości złożenia ofert w postaci katalogów elektronicznych, ani dołączenia do oferty katalogów elektronicznych.
- 5) Zamawiający zastosuje procedurę odwróconą, o której mowa w art. 139 ustawy Pzp, tj. najpierw dokona badania i oceny ofert, a następnie dokona kwalifikacji podmiotowej Wykonawcy, którego oferta została najwyżej oceniona, w zakresie braku podstaw wykluczenia oraz spełniania warunków udziału w postępowaniu.
- 6) Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówień, o których mowa w art. 214 ust. 1 pkt 7 i 8 ustawy Pzp,
- 7) Zamawiający, zgodnie z art. 121 pkt 2 ustawy Pzp, zastrzega obowiązek osobistego wykonania przez Wykonawcę ubiegającego się o udzielenie zamówienia kluczowych zadań tj.:
 - a) przeprowadzenie montażu zasadniczych części składowych linii technologicznej sortowni odpadów, tj. rozrywarki, przenośników, sita bębnowego, separatora balistycznego, separatorów optycznych, separatorów metali żelaznych i nie żelaznych, konstrukcji wsporczych, prasy, podestów oraz powiązanie technologiczne wszystkich urządzeń wchodzących w zakres linii sortowniczej pod kierunkiem kierownika montażu wskazanego w wykazie osób jako kluczowy personel dedykowany do realizacji przedmiotu zamówienia,

- b) przeprowadzenie rozruchów (zarówno mechanicznego, jak i technologicznego) linii technologicznej pod kierunkiem specjalisty ds. rozruchów wskazanego w wykazie osób jako kluczowy personel dedykowany do realizacji przedmiotu zamówienia oraz przy udziale wyznaczonych pracowników Zamawiającego i Inspektora Nadzoru Inwestorskiego.

3. Zmiany w SWZ – pkt IV SWZ – „Termin wykonania zamówienia” otrzymuje następujące brzmienie:

Wymagany termin realizacji przedmiotu zamówienia – nie później niż 470 dni od dnia podpisania umowy w tym:

- 1) opracowanie i przekazanie Zamawiającemu harmonogramu rzeczowo-finansowego w terminie: nie później niż **14 dni od dnia podpisania umowy**,*
- 2) opracowanie i przekazanie Zamawiającemu koncepcji linii technologicznej, zawierającej opis i rysunki zgodnie z zapisami OPZ w terminie: nie później niż **45 dni od dnia podpisania umowy**,*
- 3) opracowanie projektu technologicznego i przekazanie Zamawiającemu w celu akceptacji w terminie: nie później niż **45 dni od dnia akceptacji koncepcji, o której mowa w pkt 2 powyżej**,*
- 4) opracowanie projektów celem uzyskania pozwoleń lub zgłoszeń na budowę dla poniższych zadań:*
 - Przebudowa i rozbudowa istniejącego placu na odpady budowlane na plac o powierzchni do 3600 m² na bioodpady i polepszacz glebowy na działce o nr 217/6*
 - Budowa ścieżki dydaktycznej*
 - Budowa hali sortowni wraz z budynkiem socjalnym oraz infrastrukturą towarzyszącą*

*i przekazanie ich do Starostwa Powiatowego celem uzyskania niezbędnych decyzji: nie później niż w terminie **60 dni od dnia zaakceptowania przez Zamawiającego projektu technologicznego**.*

4. Zmiany w SWZ - pkt VI SWZ – „Podmiotowe środki dowodowe i jednolity europejski dokument zamówienia” w zakresie ppkt 5 otrzymuje brzmienie:

5. Zgodnie z art. 126 ust. 1 oraz art. 139 ust. 2 ustawy Pzp, Zamawiający przed wyborem najkorzystniejszej oferty wezwie Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym terminie, nie krótszym niż 10 dni, JEDZ oraz aktualnych na dzień złożenia podmiotowych środków dowodowych, o których mowa poniżej:

- 1) W celu potwierdzenia spełniania przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w rozdziale V pkt 1 ppkt 3) SWZ:
 - a) informacji banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej potwierdzającej wysokość posiadanych środków finansowych lub

- zdolność kredytową Wykonawcy, w okresie nie wcześniejszym niż 3 miesiące przed jej złożeniem;
- b) dokumentów potwierdzających, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia ze wskazaniem sumy gwarancyjnej tego ubezpieczenia.

Jeżeli z uzasadnionej przyczyny Wykonawca nie może złożyć wymaganych przez Zamawiającego podmiotowych środków dowodowych, o których mowa w pkt 5 ppkt 1 powyżej, Wykonawca składa inne podmiotowe środki dowodowe, które w wystarczający sposób potwierdzają spełnianie opisanego przez Zamawiającego warunku udziału w postępowaniu dotyczącego sytuacji ekonomicznej lub finansowej.

- 2) W celu potwierdzenia spełniania przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w rozdziale V pkt 1 ppkt 4) SWZ:
- a) wykazu dostaw wykonanych nie wcześniej niż w okresie ostatnich siedmiu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich przedmiotu, dat wykonania i podmiotów na rzecz których dostawy zostały wykonane, wg wzoru stanowiącego załącznik nr 3 do SWZ, z załączeniem dowodów określających czy dostawy te zostały wykonane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego dostawy zostały wykonane, a jeżeli Wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – oświadczenie Wykonawcy;
- b) wykazu robót budowlanych wykonanych nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat (przed terminem składania ofert), a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju, wartości, daty i miejsca wykonania oraz podmiotów, na rzecz których roboty te zostały wykonane, wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 4 do SWZ, oraz załączeniem dowodów określających, czy te roboty budowlane zostały wykonane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego roboty budowlane zostały wykonane, a jeżeli Wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – inne odpowiednie dokumenty;

Jeżeli Wykonawca powołuje się na doświadczenie w realizacji robót budowlanych, usług oraz dostaw wykonywanych wspólnie z innymi Wykonawcami, wykaz, o którym mowa powyżej, dotyczy robót

budowlanych, usług oraz dostaw, w których wykonaniu Wykonawca ten bezpośrednio uczestniczył.

- c) wykaz osób (kluczowego personelu) skierowanych przez Wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, uprawnień, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia publicznego, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami, wg wzoru stanowiącego załącznik nr 5 do SWZ;
- 3) W celu potwierdzenia braku podstaw do wykluczenia Wykonawcy z udziału w postępowaniu, o których mowa w rozdziale V pkt 2 SWZ:
 - a) dokumentu JEDZ zgodnie z pkt 1 powyżej, wg wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do SWZ,
 - b) informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp oraz art. 108 ust. 1 pkt 4 ustawy, dotyczącej orzeczenia zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne tytułem środka karnego (podmioty zbiorowe), sporządzonej nie wcześniej niż 6 miesięcy przed jej złożeniem,
 - c) odpisu lub informacji z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp, sporządzonych nie wcześniej niż 3 miesiące przed jej złożeniem, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji,
 - d) oświadczenia Wykonawcy, w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp, o braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 275), z innym Wykonawcą, który złożył odrębną ofertę, albo oświadczenia o przynależności do tej samej grupy kapitałowej wraz z dokumentami lub informacjami potwierdzającymi przygotowanie oferty niezależnie od innego Wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej, wg wzoru stanowiącego załącznik nr 6 do SWZ.

5. Zmiany w SWZ pkt X ppkt 1 SWZ otrzymuje brzmienie:

1. Wykonawca pozostaje związany ofertą do dnia **13.04.2022 r.**

6. Zmiany w SWZ pkt XII ppkt 1 SWZ otrzymuje brzmienie:

1. Ofertę należy umieścić na Platformie, pod adresem postępowania **do dnia 19.01.2022, do godz. 9:00**

7. Zmiany w PFU w załączniku nr 8 do SWZ

Zamawiający dokonał zmiany treści PFU stanowiącego załącznik nr 8 do SWZ załączając ujednolicony tekst przedmiotowego dokumentu. Zamawiający dokonał korekty zapisu na stronie 37 pkt. 2.5.2.9

8. Zmiany w OPZ w załączniku nr 9 do SWZ

Zamawiający dokonał zmiany treści OPZ stanowiącego załącznik nr 9 do SWZ załączając ujednolicony tekst przedmiotowego dokumentu. Zamawiający dokonał korekty przedmiotowego dokumentu poprzez usunięcie nieaktualnych zapisów oraz naniesienie zmian zielonym kolorem czcionki.

9. Zmiany we wzorze umowy w załączniku nr 7 do SWZ

- a) § 5 ust. 2 pkt 29 otrzymuje następujące brzmienie „Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za szkody wyrządzone osobom trzecim przez siebie, swój personel lub swoich podwykonawców czy zleceniobiorców w związku lub w wyniku wykonywanych robót i realizacji innych prac objętych Przedmiotem Umowy”,
- b) § 5 ust. 2 pkt 32 otrzymuje następujące brzmienie „Wykonawca, począwszy od dnia przejęcia terenu budowy, aż do zakończenia realizacji Przedmiotu Umowy potwierdzonego odbiorem końcowym, ponosi pełną odpowiedzialność za bezpieczeństwo wszystkich zatrudnionych przez siebie pracowników i osób współpracujących, osób trzecich, jak i znajdującego się mienia na terenie budowy oraz za wszelkie skutki działań jak i zaniechań, z wyjątkiem odpowiedzialności za działanie Zamawiającego, jego personelu czy podmiotów wprowadzonych przez niego na teren budowy”
- c) § 6 ust. 5 otrzymuje następujące brzmienie „Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za całość dostaw do czasu odbioru końcowego Przedmiotu Umowy, z wyjątkiem odpowiedzialności za działanie Zamawiającego, jego personelu czy podmiotów wprowadzonych przez niego na teren budowy”
- d) § 5 ust. 2 pkt 35 otrzymuje następujące brzmienie: „Wykonawca zobowiązany jest do współpracy z Zamawiającym, jak i innymi wykonawcami innych prac nieobjętych Przedmiotem Umowy. Wykonawcy poszczególnych zamówień zobowiązani są do dołożenia starań celem zapewnienia możliwie najlepszej realizacji poszczególnych zadań.”
- e) § 9 ust. 6 pkt 2 otrzymuje następujące brzmienie:
Zamawiający uzna, że rozruch mechaniczny zakończył się wynikiem pozytywnym jeżeli wszystkie urządzenia i elementy instalacji pracować będą bezawaryjnie w sposób ciągły przez okres nie mniej niż 24 godziny;
- f) § 9 ust. 16 otrzymuje następujące brzmienie:
Koszty próby rozruchowej, rozruchu mechanicznego oraz rozruchu technologicznego, badań i analiz ponosi Wykonawca. Wykonawca zapewni i poniesie koszt wszystkich niezbędnych mediów i materiałów eksploatacyjnych wykorzystywanych w trakcie rozruchów (mechanicznego i technologicznego) poza kosztami związanymi z rozruchem technologicznym:
- 1) zapewnieniem strumienia odpadów na wejściu,
 - 2) zagospodarowaniem i składowaniem strumieni powstałych w wyniku rozruchu instalacji,

- 3) sprzętem mobilnym: samochody, ładowarki, wózki, niezbędne do przeprowadzenia rozruchu wraz z operatorami i kierowcami.
- 4) personelem obsługującym instalacje technologiczne,
które to koszty będzie ponosić Zamawiający przez okres planowanych rozruchów technologicznych.
- g) §13 ust. 9 pkt 4 otrzymuje następujące brzmienie „termin zapłaty wynagrodzenia, który nie może być dłuższy niż 30 dni od dnia doręczenia odpowiednio Wykonawcy, podwykonawcy lub dalszemu podwykonawcy faktury lub rachunku, potwierdzających wykonanie zleconych podwykonawcy lub dalszemu podwykonawcy prac”
- h) § 16 ust. 2:
- pkt 3 otrzymuje brzmienie: *za zwłokę w wykonaniu Przedmiotu Umowy w terminie końcowym określonym w § 2 ust. 1 – w wysokości 0,05 % wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 12 ust. 1 za każdy dzień zwłoki,*
 - pkt 4 otrzymuje brzmienie: *za zwłokę w dotrzymaniu któregośkolwiek z terminów częściowych określonych w § 2 ust. 1 – w wysokości 0,02% wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 12 ust. 2 pkt 1 za każdy dzień zwłoki,*
 - pkt 5 otrzymuje brzmienie: *za zwłokę w usunięciu wad/usterek stwierdzonych w okresie gwarancji i rękojmi – w wysokości 0,05% wynagrodzenia ryczałtowego brutto, określonego w § 12 ust. 1 za każdy dzień zwłoki liczony od dnia wyznaczonego na usunięcie wad,*
 - pkt 6 lit. a otrzymuje brzmienie: *wprowadzenia na teren budowy podwykonawcy, który nie został zgłoszony Zamawiającemu zgodnie z postanowieniami § 13 – w wysokości 0,1 % wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 12 ust. 1 za każdy przypadek,*
- i) § 2 ust. 1 otrzymuje brzmienie:
1. Wykonawca zobowiązuje się do wykonania Przedmiotu Umowy w terminie nie dłuższym niż 470 dni od dnia podpisania Umowy, przy zastrzeżeniu następujących terminów szczegółowych:
- 1) opracowanie i przekazanie Zamawiającemu harmonogramu rzeczowo-finansowego w terminie: nie później niż 14 dni od dnia podpisania umowy,
 - 2) opracowanie i przekazanie Zamawiającemu koncepcji linii technologicznej, zawierającej opis i rysunki zgodnie z zapisami OPZ w terminie: nie później niż 45 dni od dnia podpisania umowy,
 - 3) opracowanie projektu technologicznego i przekazanie Zamawiającemu w celu akceptacji w terminie: nie później niż 45 dni od dnia akceptacji koncepcji, o której mowa w pkt 2 powyżej,
 - 4) opracowanie projektów celem uzyskania pozwoleń lub zgłoszeń na budowę dla poniższych zadań:
 - Przebudowa i rozbudowa istniejącego placu na odpady budowlane na plac o powierzchni do 3600 m² na bioodpady i polepszacz glebowy na działce o nr 217/6
 - Budowa ścieżki dydaktycznej
 - Budowa hali sortowni wraz z budynkiem socjalnym oraz infrastrukturą towarzyszącą i przekazanie ich do Starostwa Powiatowego celem uzyskania niezbędnych decyzji: nie

później niż w terminie 60 dni od dnia zaakceptowania przez Zamawiającego projektu technologicznego.

j) § 9 ust. 18 otrzymuje brzmienie:

18. Do uzyskania pozwolenia na użytkowanie Wykonawca przedłoży Zamawiającemu następujące dokumenty:

- 1) pozwolenie na budowę, Projekt budowlany z uwzględnieniem zmian, zgodnie z art. 36b Prawa Budowlanego i inne projekty, Decyzję o Warunkach Zabudowy i Zagospodarowania Terenu i warunki techniczne,
- 2) wszelkie inne pozwolenia urzędowe związane z realizacją robót,
- 3) oryginał Dziennika Budowy wraz z dokumentami, które zostały włączone w trakcie realizacji budowy,
- 4) protokoły odbiorów robót ulegających zakryciu i zanikających,
- 5) wyniki badań, prób i sprawdzeń, protokoły odbioru instalacji i urządzeń technicznych,
- 6) geotechniczną dokumentację powykonawczą badań podłoża gruntowego i ewentualnego obniżenia wód gruntowych,
- 7) geodezyjną dokumentację powykonawczą robót i sieci uzbrojenia terenu,
- 8) kopię mapy zasadniczej powstałej w wyniku geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej,
- 9) Dokumentację Projektową powykonawczą i inne opracowania projektowe, opisy i rysunki zamienne uwiarygodnione przez Projektanta, Kierownika Kontraktu, Kierownika Budowy Inspektora Nadzoru, wykonaną w 3 (trzech) egz. plus w wersji elektronicznej,
- 10) rysunki (dokumentacja) na wykonanie robót tymczasowych,
- 11) stanowisko Państwowej Inspekcji sanitarnej oraz Państwowej Straży Pożarnej w zakresie zamiaru użytkowania wykonanych obiektów, po wcześniejszym zawiadomieniu tych jednostek o zakończeniu robót,
- 12) oświadczenie Kierownika budowy (oryginał i 1 kopia) dotyczące:
 - a) zgodności robót wykonanych zgodnie z dokumentacją projektową i warunkami pozwolenia na budowę oraz przepisami prawa,
 - b) dokumentów potwierdzających jakość i pochodzenie (certyfikaty, atesty, deklaracje zgodności) wbudowanych urządzeń i materiałów,
 - c) uporządkowaniu i doprowadzeniu do należytego stanu terenu budowy i jego okolic – w tym ulic, sąsiednich posesji, budynków, etc. jeśli były one wykorzystywane lub w inny sposób dotknięte w trakcie wykonywania Robót;
- 13) aprobaty techniczne (deklaracje zgodności i oświadczenia) oraz certyfikaty dla materiałów i urządzeń, potwierdzenia, zgodnie z obowiązującymi przepisami, odbioru wykonanych przyłączy, karty gwarancyjne maszyn i urządzeń technicznych,
- 14) zestawienie pomiarów z natury powierzchni użytkowych netto pomieszczeń wchodzących w skład poszczególnych budynków / obiektów,
- 15) instrukcje BHP,
- 16) wypełniony i podpisany wniosek o wydanie pozwolenia na użytkowanie.

Pozostałe zapisy SWZ nie ulegają zmianom.

Z poważaniem:

PREZES ZARZĄDU

Lucyna Perlicka

Prokurent

Krzysztof Teclaf

Zakład Zagospodarowania Odpadów
Nowy Dwór Spółka z o.o.
ul. Dwór 10, 21-100 Chojnice
NIP 535-20-72-30-00
Nr BDO 000018498