



ZAŁĄCZNIK DO UMOWY**III.A.1 DEFINICJE**

| | | |
|---|--|--------|
|  | Dostosowanie źródła ciepła w Energetyce Cieszyńskiej do obowiązujących przepisów ochrony środowiska | str. 2 |
|---|--|--------|

Określenia użyte w treści Umowy oraz załącznikach do Umowy należy rozumieć następująco:


Tabela 1 Definicje

| | |
|--|---|
| Dalszy Podwykonawca | oznacza podmiot, któremu zaakceptowany Podwykonawca powierza wykonanie części Przedmiotu Umowy (tj. części Dostaw, Robót Budowlano-montażowych bądź Usług), w tym również prawnych następców Podwykonawcy |
| Dokumentacja Wykonawcy Dokumentacja | oznacza wszelkie projekty, rysunki, wykresy, schematy, plany, bazy danych, opisy, zestawienia, procedury, specyfikacje oraz instrukcje obsługi czy konserwacji, w tym Dokumentację Techniczno-Ruchową, a także wszystkie inne dokumenty dotyczące Obiektu lub jakiegokolwiek jego części, procesu realizacji Obiektu, jego uruchomienia, eksploatacji lub konserwacji, które Wykonawca obowiązany jest przedłożyć w ramach Umowy |
| Dokumentacja Techniczno-Ruchowa | oznacza dokumenty zawierające wszelkie informacje wymagane do korzystania i obsługi urządzeń, instalacji, wyposażenia Obiektu w różnych oczekiwanych konfiguracjach pracy oraz ich wyłączania. Dokumentacja ta opisuje zalecane przez producenta okresowe środki kontrolne i zabezpieczające oraz zawiera informacje na temat konserwacji poszczególnych urządzeń, instalacji czy wyposażenia |
| Dokumentacja powykonawcza | dokumentacja budowy z naniesionymi zmianami dokonanymi w toku wykonywania robót oraz geodezyjnymi pomiarami powykonawczymi |
| Dostawy | oznaczają wszelkie urządzenia, instalacje, wyposażenie, materiały, Części Zamienne oraz prawa i inne elementy niezbędne do realizacji Przedmiotu Umowy, które Wykonawca zobowiązany jest zaprojektować i dostarczyć dla funkcjonowania kompletnego Obiektu |
| Dziennik Budowy | „Dziennik Budowy” oznacza dokument przebiegu robót budowlanych oraz zdarzeń i okoliczności zachodzących w toku wykonywania robót tj.: w sprawie dziennika budowy, montażu i rozbiórki, tablicy informacyjnej oraz ogłoszenia zawierającego dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia prowadzony zgodnie z obowiązującymi w Polsce przepisami, w tym zgodnie z Ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1186 z późn. zm.) oraz zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 26 czerwca 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie |
| Dzień roboczy | oznacza dowolny dzień kalendarzowy z wyjątkiem sobót, niedziel oraz dni ustawowo wolnych od pracy na terenie Polski |
| Części Szybkozużywające | oznaczają części, które muszą być systematycznie wymieniane dla zapewnienia pełnej funkcjonalności Obiektu i utrzymania dyspozycyjności urządzeń Obiektu. Listę oraz dostawę Części Szybkozużywających się dla Podstawowego Okresu Gwarancji, zapewnia Wykonawca |
| Części Zamienne | oznaczają części zamienne dla potrzeb eksploatacji, wykonywania napraw i remontów urządzeń będących w zakresie Przedmiotu Umowy. Wykonawca dostarcza Części Zamienne, jakie w ramach Umowy, zobowiązany jest dostarczyć Zamawiającemu na eksploatację w Podstawowym Okresie Gwarancji |
| Etap Realizacji | oznacza część Przedmiotu Umowy opisaną w Harmonogramie Rzeczowo-Finansowym, której wykonanie, a następnie odebranie przez Zamawiającego potwierdzone Protokołem Płatności, stanowi podstawę do wystawienia przez Wykonawcę faktury za tę część Przedmiotu Umowy zgodnie z tym Harmonogramem |
| Elektrociepłownia”, ”EC” | oznacza Elektrociepłownię Energetyki Cieszyńskiej zlokalizowaną w Cieszynie ul. Mostowa 2 |

| | | |
|---|--|--------|
|  | Dostosowanie źródła ciepła w Energetyce Cieszyńskiej do obowiązujących przepisów ochrony środowiska | str. 3 |
|---|--|--------|

| | |
|--|--|
| Gwarantowane Parametry Techniczne | oznacza łącznie Gwarantowane Parametry Techniczne Grupy A i Gwarantowane Parametry Techniczne Grupy B opisane w Umowie oraz PFU |
| Gwarantowane Parametry Techniczne Grupy A | Gwarantowane Parametry Techniczne Grupy A oznaczają gwarantowane wartości parametrów określone w Umowie i PFU, które muszą być osiągnięte podczas Pomiarów Gwarancyjnych i dotzymane do zakończenia Podstawowego Okresu Gwarancji |
| Gwarantowane Parametry Techniczne Grupy B | oznaczają gwarantowane wartości parametrów ruchowych Obiektu określone w Umowie oraz PFU, które muszą być osiągnięte podczas Pomiarów Gwarancyjnych i dotzymane do zakończenia Podstawowego Okresu Gwarancji. Niewywiązanie się przez Wykonawcę z zobowiązania do osiągnięcia i utrzymania Gwarantowanych Parametrów Technicznych Grupy B będzie uprawniało Zamawiającego w szczególności do dochodzenia kar umownych określonych w Umowie |
| Harmonogram Realizacji Umowy | harmonogram przygotowywany przez Wykonawcę zawarty w Załączniku III.A.13 do Umowy |
| Harmonogram Rzeczowo-Finansowy (HRF) | oznacza harmonogram płatności zawarty w Załączniku III.A.2 do Umowy (Harmonogram Rzeczowo-Finansowy) |
| Inżynier Gwarancyjny | oznacza przedstawiciela Wykonawcy, który będzie współpracować z Zamawiającym w celu wypełnienia przez Wykonawcę jego zobowiązań z tytułu gwarancji jakości i rękojmi |
| Inspektor Nadzoru Inwestorskiego | oznacza przedstawiciela Zamawiającego, który sprawuje funkcje nadzoru i kontroli w czasie realizacji Umowy w imieniu i na rzecz Zamawiającego. Zakres praw i obowiązków zostanie przez Zamawiającego jednostronnie określony i przekazany Wykonawcy w formie pisemnego oświadczenia Zamawiającego wiążącego dla obu Stron. Zakres praw nie będzie szerszy od zakresu praw Zamawiającego na podstawie Umowy |
| Kodeks Cywilny, KC | Ustawa z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1740, 2320) |
| Kodeks Pracy | Ustawa z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1320) |
| Komisja Odbiorowa | oznacza zespół specjalistów Zamawiającego, który przy udziale Wykonawcy, Inspektora Nadzoru Inwestycyjnego i instytucji upoważnionych zgodnie z Prawem Budowlanym, przepisami Urzędu Dozoru Technicznego itp. dokonuje odbiorów wykonanych części Przedmiotu Umowy |
| Okresy Gwarancji | oznacza Podstawowy Okres Gwarancji i Wydłużony Okres Gwarancji |
| Podstawowy Okres Gwarancji | oznacza okres następujący po akceptacji przez Zamawiającego Protokołu Przejęcia Obiektu do Eksploatacji w trakcie, którego Wykonawca będzie ponosił odpowiedzialność za Wady w Przedmiocie Umowy |
| Podwykonawca | oznacza podmiot prawny, któremu Wykonawca powierza wykonanie części Przedmiotu Umowy (tj. części Dostaw, Robót Budowlanych bądź Usług), w tym również prawnych następców Podwykonawcy i dalszych wykonawców |
| Pomiary Gwarancyjne (PG) | Pomiary wykonywane w trakcie Podstawowego okresu gwarancji w terminie minimum 3 a maksymalnie 12 miesięcy po wystawieniu Protokołu przekazania do eksploatacji odrębnie dla kotłów zasilanych olejem i gazem |
| Pomiary Wstępne (PW) | Pomiary Gwarantowanych Parametrów Technicznych grupy A i B wykonywane w Ruchu Próbnym |

| | |
|--|--|
| Program Funkcjonalno-Użytkowy, PFU | Szczegółowy opis Przedmiotu Umowy, stanowiący załącznik do Umowy |
| Prawo budowlane | ustawa z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, 2127, 2320, z 2021 r. poz. 11, 234, 282.) |
| Protokół odbioru końcowego | oznacza protokół podpisany przez Zamawiającego i Wykonawcę, po pomyślnym zakończeniu Pomiarów Gwarancyjnych Inwestycji oraz po spełnieniu wymagań i dostarczeniu dokumentacji opisanych w Umowie |
| Protokół Płatności | oznacza protokół wystawiony przez Wykonawcę i podpisany przez Strony potwierdzający zakończenie wykonania danego Etapu Realizacji i stanowiący podstawę do wystawienia faktury przez Wykonawcę. Załącznikami do Protokołu Płatności będą przygotowywane przez Wykonawcę i zaakceptowane przez Zamawiającego protokoły odbiorów częściowych lub końcowych prac, które wraz ze zgłoszeniem zakończenia wykonywania określonych prac, będą przedkładane Zamawiającemu |
| Protokół przejęcia Instalacji do eksploatacji | oznacza protokół sporządzony przez Zamawiającego i Wykonawcę po pozytywnym zakończeniu Ruchu Próbnego, dostarczeniu przez Wykonawcę niezbędnej dokumentacji dotyczącej Instalacji, wykazaniu osiągnięcia przez Instalację wszystkich Gwarantowanych Parametrów Technicznych Grupy A (wszystkich adekwatnych dla danej instalacji zasilania Instalacji olejem lub gazem) oraz uzyskaniu ostatecznego pozwolenia na użytkowanie Instalacji |
| Roboty budowlano-montażowe | oznaczają wszelkie roboty budowlane w rozumieniu Prawa Budowlanego, które Wykonawca zobowiązany jest zaprojektować i zrealizować w celu wykonania Obiektu w sposób zgodny z Umową |
| Rozruch | oznacza fazę realizacji Przedmiotu Umowy, w trakcie której Wykonawca przeprowadzi sprawdzenie funkcjonowania urządzeń i układów technologicznych Zadania |
| Ruch Próbnny | oznacza fazę realizacji przedmiotu Umowy, w której Wykonawca wykaże zdolność Zadania do pracy, wykonując próbę ciągłej i bezusterkowej eksploatacji Zadania, a także sprawdzenie Gwarantowanych Parametrów Technicznych w zakresie Zadania. Ruch Próbnny będzie przeprowadzony zgodnie z warunkami opisanymi w szczególności w Załączniku nr III.A.5 Umowy |
| Ruch Regulacyjny | oznacza działania i procedury niezbędne dla potrzeb dostrojenia i wyregulowania Zadania w warunkach zmiennego obciążenia i zmiany innych parametrów pracy wraz z przeprowadzeniem prób. Ruch Regulacyjny będzie przeprowadzony, w szczególności zgodnie z warunkami opisanymi w Załączniku III.A.5 Umowy |
| Serwis Gwarancyjny | oznacza świadczenia, które Wykonawca realizuje na podstawie Umowy w celu usunięcia wad w Przedmiocie Umowy w Okresie Gwarancyjnym |
| System KKS lub „KKS” | oznacza system znakowania Kraftwerks – Kennzeichen – System urządzeń, rurociągów i innych elementów instalacji na tabliczkach informacyjnych. Oznaczenia KKS systemów, instalacji, urządzeń i elementów Obiektu według standardów określonych przez Zamawiającego, stosowane będą w Dokumentacji dostarczanej przez Wykonawcę |
| Usługi | oznaczają wszelkie czynności, działania, zadania i świadczenia (prace), które nie są Robotami Budowlanymi – Montażowymi ani Dostawą, a które Wykonawca jest zobowiązany do świadczenia w celu zrealizowania Obiektu. Usługi obejmują między innymi wykonanie Dokumentacji Technicznej, pełnienie nadzoru autorskiego, transport i rozładunek Dostaw, magazynowanie Dostaw, Rozruch, szkolenie personelu Zamawiającego, nadzór nad realizacją itp. |

| | | |
|---|--|--------|
|  | Dostosowanie źródła ciepła w Energetyce Cieszyńskiej do obowiązujących przepisów ochrony środowiska | str. 5 |
|---|--|--------|

| | |
|--|--|
| Ustawa Prawo Ochrony Środowiska | ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1219, 1378, 1565, 2127, 2338, z 2021 r. poz. 802, 868.) |
| Ustawa PZP, PZP | ustawa z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 2019, z 2020 r. poz. 288, 875, 1492, 1517, 2275, 2320, z 2021 r. poz. 464.) |
| Wada | oznacza jakąkolwiek niezgodność (w tym niezgodności z postanowieniami Umowy czy Wymaganiami Prawnymi), błąd, pomyłkę, pominięcie, niekompletność, brak lub inną usterkę w szczególności w dok. projektowej i formalno – prawnej a także Dostawach, Robotach Budowlanych, Montażowych i Usługach w szczególności w dok. projektowej i formalnoprawnej mającą negatywny wpływ na: funkcjonowanie Obiektu lub jakiegokolwiek jego części, jego efektywność lub koszty konserwacji lub koszty remontów lub skrócenie przewidywanego okresu użytkowania |
| Wada Limitująca | oznacza Wadę, której występowanie wyklucza bezpieczną i zgodną z przepisami prawa pracę Obiektu lub ogranicza jego funkcjonalność w stopniu umożliwiającym produkcję ciepła grzewczego lub powodującą, że jest to ekonomicznie nieopłacalne. Za Wadę Limitującą uważa się także niedochowanie Gwarantowanego Parametru Technicznego Grupy A |
| Wada Nielimitująca | oznacza Wadę, której występowanie nie wyklucza bezpiecznej i zgodnej z przepisami prawa pracy Obiektu, a także nie ogranicza jego funkcjonalności w stopniu uniemożliwiającym produkcję ciepła z Obiektu. Za Wadę Nielimitującą uważa się także niedochowanie Gwarantowanego Parametru Technicznego Grupy B |
| Wydłużony okres gwarancji | okres gwarancji jakości dla Zadania, o którym mowa w PFU i Dziale 8 punkcie 8.1.3. Umowy |
| Zadanie/Instalacja | obejmuje m.in. całość Usług, Dostaw i Robót budowlano-montażowych związanych z zabudową 3 kotłów wodnych olejowo-gazowych: Kw-14 i Kw-15, Kw-16 o mocy <15 MWt (w paliwie) każdy wraz z wymaganą infrastrukturą zgodnie z wymaganiami zawartymi w Umowie i PFU |