

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Nazwa przedmiotu zamówienia:

Budowa placu magazynowego żużla w Zakładzie Ciepłowniczym "Janina" w Libiążu - PROJEKTOWANIE

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest:

- 1) Opracowanie następujących dokumentacji: minimum dwuwariantowej koncepcji technologicznej mającej na celu znalezienie optymalnego rozwiązania problemu technicznego – koncepcja do uzgodnienia i wyboru przez Zamawiającego jednego wariantu do realizacji, a następnie wykonania projektu budowlanego i projektu wykonawczego na podstawie wybranego przez Zamawiającego wariantu dla układu przenośników oraz miejsca składowania i odstawy żużla z wykorzystaniem kontenerów KP36/KP30 (za wyjątkiem opracowania projektów warsztatowych przenośników, które będą realizowane w kolejnym etapie inwestycji przez wykonawców/dostawców przenośników),
- 2) Opracowanie przedmiaru robót i kosztorysów dla zadania jw. na podstawie opracowanej dokumentacji,
- 3) Uzyskanie Pozwolenia na Budowę lub dokonania zgłoszenia wykonania prac na podstawie opracowanej dokumentacji (jeżeli dotyczy).

W ramach zadania Wykonawca uzyska warunki zabudowy (jeżeli dotyczy), opracuje dokumentację projektową (koncepcję technologiczną), budowlano-wykonawczą, wielobranżową) wraz z kosztorysami oraz uzyska ostateczną decyzję pozwolenie na budowę albo dokona zgłoszenia wykonania robót budowlanych, w razie gdy taka decyzja lub zgłoszenie będzie wymagane przepisami Prawa Budowlanego.

W ramach zadania Zamawiający przewiduje zaprojektowanie w Zakładzie Ciepłowniczym „Janina” w Libiążu utwardzenia rozbieralnymi płytami betonowymi placu odbioru żużla wraz z wykonaniem dwóch stanowisk załadunku odpadu do kontenerów KP36/KP30. Wymagane jest opracowanie projektów warsztatowych zsuwni - umożliwiającej równomierny i naprzemienny załadunek mokrej mieszaniny żużla pochodzącego ze spalania węgla kamiennego w kotłach rusztowych oraz pyłów z filtrów workowych - do kontenerów. Stanowiska załadunku odpadu do kontenerów wraz z zsuwnią i przenośnikami muszą być zaopatrzone w drabiny i podesty oraz niezbędne wyposażenie dla bezpiecznej obsługi przez 24 h/dobę w okresie całorocznym. Projekt technologiczny winien wydać założenia do opracowania projektu budowlanego na wykonanie warsztatowe drabin i podestów do obsługi lub zamówienia typowych elementów handlowych drabin i podestów. Wymagane jest wyspecyfikowanie wytycznych niezbędnych do wykonania warsztatowego przenośników taśmowych (tzw. wskazanie ich gabarytów i parametrów technicznych).

Projekty budowlane i wykonawcze (budowlano-wykonawcze):

Wykonawca opracuje Projekty Budowlane, zgodnie z wymaganiami polskiego Prawa Budowlanego w szczególności określone w art. 34 ust.6 pkt.1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz.U.2018 poz. 1202 z późniejszymi zmianami) i Obwieszczeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 12 lipca 2022r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Rozwoju w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. z 10 sierpnia 2022r., poz. 1679) oraz Projekty Wykonawcze zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz.U.2004 nr 202 pozycja 2072 z późniejszymi zmianami). Projekty wykonawcze będą przedstawiać szczegółowe usytuowanie urządzeń i elementów robót, ich parametry wymiarowe i techniczne oraz

specyfikację urządzeń i materiałów.

Projekt będzie przedstawiać szczegółowe usytuowanie urządzeń i elementów robót, ich parametry wymiarowe i techniczne oraz specyfikację urządzeń i materiałów.

W ramach realizacji przedmiotu zamówienia należy dokonać niezbędnych uzgodnień z przedstawicielami Zakładu Górniczego „Janina” (Tauron Wydobycie S.A.) w zakresie uzbrojenia podziemnego na terenie projektowanego zadania.

Stan istniejący oraz przykładowa koncepcja projektowanego układu zostały przedstawione na załączonym planie sytuacyjnym (Załącznik nr 1) i koncepcji instalacji (Załącznik nr 2).

3. W ramach realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany jest przekazać Zamawiającemu następujące dokumenty:

- a) Dokumentację budowlaną i wykonawczą (budowlano-wykonawczą) dla zadania jw. w 4 egz. wersji papierowej oraz 1 egz. na pendrive, a koncepcję technologiczną w 2 egz. papierowych i PDF (wysyłka elektroniczna)
- b) Przedmiar robót i kosztorysy dla zadania jw. w 2 egz. wersji papierowej oraz 1 egz. na pendrive.
- c) Ostateczną decyzję pozwolenia na budowę dla przedmiotowego zadania lub potwierdzenie dokonania zgłoszenia wykonania robót budowlanych niewymagających pozwolenia na budowę (jeżeli taka decyzja lub zgłoszenie będzie wymagane przepisami Prawa Budowlanego).

4. Miejsce realizacji przedmiotu zamówienia:

Zakład Ciepłowniczy „Janina” w Libiążu
32-590 Libiąż, ul. Górnicza 23

Węglokoks Energia NSE sp. z o.o.
Dyrektor ds. Technicznych
Marek Szkodny

Załącznik nr 1 – Plan sytuacyjny

Załącznik nr 2 – Koncepcja instalacji