

## SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### Przedmiotem zamówienia jest opracowanie dokumentacji:

Poprawa jakości usług medycznych poprzez inwestycję w infrastrukturę Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz lądowiska dla śmigłowców ratowniczych w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym Nr3 w Rybniku - Opracowanie aktualizacji projektu budowlanego i wykonawczego przebudowy lądowiska dla śmigłowców przy SP ZOZ WSS Nr 3 w Rybniku łącznie z uzyskaniem Decyzji rejestracyjnej w Urzędzie Lotnictwa Cywilnego w Warszawie oraz wpisem do ewidencji lądowisk prowadzonej przez Prezesa Urzędu Lotnictwa Cywilnego.

### Dokumentacja powinna zawierać:

Poz.1. Opracowanie kompletnej dokumentacji zamiennej obejmującej wykonanie projektu budowlanego, wielobranżowego projektu wykonawczego do istniejącej dokumentacji technicznej wykonanej w 2012 r. uwzględniającej wszystkie konieczne zmiany zawarte w analizie aeronautycznej z aktualnymi przedmiarami, kosztorysami inwestorskimi, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych oraz planie BIOZ z uwzględnieniem zaleceń i zmian uzgodnionych z głównym użytkownikiem lądowiska tzn. Lotniczym Pogotowiem Ratunkowym.

Poz.2. Wykonanie dokumentacji technicznej oznakowania dziennego i nocnego dla budynku znajdującego się po stronie północnej lądowiska wykazanego w uzgodnionej z LPR analizie aeronautycznej.

Poz.3. Wykonanie dokumentacji technicznej dostosowania linii 110kV w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami i w miejscu zbliżenia ww. linii z projektowanym lądowiskiem i wymaganymi uzgodnieniami z operatorem sieci.

Poz.4. Opracowanie dokumentacji ewidencyjnej lądowiska w części opisowej i kartograficznej, planu ratowniczego, karty informacyjnej, uzyskanie wymaganych opinii i uzgodnień wraz z przeprowadzeniem postępowania administracyjnego przed Prezesem ULC celem uzyskania wpisu lądowiska do ewidencji lądowisk.

Dokumentację należy opracować w zakresie **pozycji 1,2,3** w terminie do **8 tygodni** od daty podpisania umowy w 4egz. Zamawiającemu należy dostarczyć kompletny zakres zamówienia w wersji papierowej i elektronicznej.

W zakresie **pozycji 4** dokumentację należy opracować do **2 tygodni** od zakończenia robót budowlanych (protokół odbioru robót). w 4egz. Zamawiającemu należy dostarczyć kompletny zakres zamówienia w wersji papierowej i elektronicznej.

### **Wymagania szczegółowe dotyczące dokumentacji:**

- powinna być wykonana w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć, powinna dawać możliwość wykorzystania jako opis przedmiotu zamówienia do przetargu na roboty budowlane w oparciu o ww. ustawę – Prawo zamówień publicznych oraz późniejszą realizację tych robót,
- powinna określać parametry techniczne i funkcjonalne przyjętych rozwiązań materiałowych i wybranej technologii oraz urządzeń,
- powinna zawierać specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych opracowaną zgodnie z ww. *Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 02.09.2004 r.* zawierające zbiory wymagań w zakresie sposobu wykonania robót obejmujące w szczególności wymagania w zakresie właściwości materiałów, wymagania dotyczące sposobu oceny prawidłowości wykonania poszczególnych robót, określenie zakresu prac, które powinny być ujęte w cenach poszczególnych pozycji przedmiaru,
- powinna zawierać przedmiary robót zawierające opis robót budowlanych w kolejności ich wykonania z podaniem ilości jednostek przedmiarowych robót wynikających z dokumentacji projektowej oraz podstaw do ustalenia cen jednostkowych robót lub nakładów rzeczowych.

#### Do każdej pozycji przedmiaru należy podać następujące informacje:

- a) numer pozycji przedmiaru,
- b) kod pozycji przedmiaru określony zgodnie z ustaloną indywidualnie systematyką robót lub na podstawie wskazanych publikacji zawierających kosztorysowe normy nakładów rzeczowych,
- c) numer specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, zawierającej wymagania dla danej pozycji przedmiaru,
- d) nazwę i opis pozycji przedmiaru oraz obliczenia ilości jednostek miary,
- e) jednostkę miary, której dotyczy pozycja przedmiaru,
- f) ilość jednostek miary pozycji przedmiaru.

Ilości jednostek miary podane w przedmiarze powinny być wyliczone na podstawie rysunków dokumentacji projektowej, wyłącznie w sposób zgodny z zasadami podanymi w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót.

- powinna zawierać kosztorysy inwestorskie opracowane na zasadach określonych w ww. *Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 18.05.2004 r.*

Zamawiający stawia wymóg pełnej zgodności między rozwiązaniami zawartymi w projektach, a częścią kosztorysową. Projekty muszą być spójne i skoordynowane we wszystkich branżach, jak również zawierać optymalne rozwiązania konstrukcyjne, materiałowe i kosztowe. Część kosztorysowa po jej wykonaniu musi być sprawdzona i zatwierdzona pod względem rzeczowym i prawidłowością jej wykonania przez Wykonawcę.

Dokumentację należy zaopatrzyć w pisemne oświadczenie projektanta, że została ona wykonana zgodnie, z obowiązującymi przepisami oraz normami i wydana w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

Opracowane przedmiary robót i kosztorysy inwestorskie winny uwzględniać koszty przywrócenia terenu po wykonanych robotach do stanu pierwotnego.

Koszt uzyskania wszelkich uzgodnień, pozwoleń, oświadczeń oraz opinii ponosi Wykonawca.

Projekt w swej treści nie może określić technologii robót, materiałów, maszyn i urządzeń w sposób utrudniający uczciwą konkurencję - projekt powinien być wykonany ze szczególnym uwzględnieniem zasad opisywania przedmiotu zamówienia dla potrzeb procedur udzielania zamówień publicznych zawartych w art. 29 ww. ustawy - Prawo zamówień publicznych.

Wykonawca będzie odpowiedzialny za wszystkie zmiany dokumentów projektowych, technicznych oraz przetargowych, które wynikną z błędów lub niedokładności projektu.

.....  
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
do reprezentowania wykonawcy)