

CZEŚĆ III – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (OPZ)

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Nazwa (firma) i adres Zamawiającego.

Gmina Miasta Dębica

ul. Ratuszowa 2

39-200 Dębica

zwane dalej Zamawiającym

2. Opis przedmiotu zamówienia.**Zakres rzeczowy do wykonania:**

1. Instalacja wykorzystująca energię słoneczną do wspomaganie podgrzewania wody basenowej w oparciu o zastosowanie systemu solarne w budynku Hali Basenów i Lodowiska dla basenów sportowego i basenu rekreacyjnego w Dębicy przy ul. Piłsudskiego 19.
2. System solarny zasilany przez zespół 130 kolektorów słonecznych w bateriach po 10 sztuk wraz z układami współpracującymi z istniejącą instalacją.
3. Instalacja elektryczna i AKPiA oraz instalacja odgromowa.
4. Remont pokrycia dachu.

Zamówienie obejmuje:

- A.** wykonanie i oddanie przedmiotu przetargu, zrealizowanego zgodnie z kosztorysem, projektem, zasadami wiedzy technicznej i sztuki budowlanej,
- B.** inne elementy ujęte w cenie ofertowej składające się na przedmiot zamówienia:
- a. wykonanie niezbędnych prób, badań, pomiarów, zabezpieczeń, włączeń i odbiorów technicznych wraz z opłatami,
 - b. informowania Inwestora (Inspektora nadzoru inwestorskiego) o problemach technicznych lub okolicznościach, które mogą wpłynąć na jakość robót lub termin zakończenia robót,
 - c. ustalenie lokalizacji, wykonanie i utrzymanie niezbędnego zaplecza technicznego i placu składowego materiałów, doprowadzeniu odpowiednich mediów na czas budowy wraz z uzyskaniem warunków technicznych,
 - d. ubezpieczenie placu budowy,
 - e. uporządkowanie placu budowy,
 - f. zapewnienia na własny koszt transportu odpadów do miejsc ich wykorzystania lub utylizacji, łącznie z kosztami utylizacji,
 - g. przywrócenie terenu do stanu pierwotnego (przejścia przez drogi, dojazdy, posesje) – Wykonawca winien dostarczyć po zakończeniu inwestycji oświadczenia MOSiR o przywróceniu posesji do stanu pierwotnego, (w przypadku braku oświadczenia za zgodą Zamawiającego można odstąpić od obowiązku),
 - h. przed przystąpieniem do realizacji zamówienia zorganizowanie spotkania, w którym uczestniczyć powinni przedstawiciele Zamawiającego oraz MOSiR w celu ustalenia szczegółów realizacji, harmonogramu itp.,
 - i. w przypadku konieczności, dla uzgodnienia projektu może zostać zwołane następne spotkanie,
 - j. oznakowanie, zabezpieczenie niezbędnego terenu, ulic i placu budowy,
 - k. utrzymanie przejezdności ulic i dojazdów do posesji w trakcie okresu realizacji,
 - l. roboty prowadzone będą w czynnym obiekcie użyteczności publicznej, dlatego należy uzgodnić i wykonać wszystkie niezbędne zabezpieczenia i oznakowanie obiektu oraz późniejszy demontaż,
 - m. Roboty (szczególnie włączenia do czynnej instalacji) prowadzić tak by możliwe było bezpieczne użytkowanie obiektu,
 - n. opracowanie instrukcji BIOZ

Nazwa zamówienia:

Zastosowanie odnawialnych źródeł energii na hali basenów i lodowiska miasta Dębicy – etap I - energia solarna.

Wszystkie materiały zastosowane do realizacji zamówienia spełniać będą warunki określone w art. 10 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. nr 156 z 2006r. poz. 1118 ze zmianą Dz. U. nr 170 z 2006r. poz. 1217).

Wykonawca będzie prowadził roboty zgodnie z przepisami Ustawy, Prawo Budowlane, Polskimi Normami i sztuką budowlaną a także przepisami BHP a za skutki ewentualnych wypadków ponosi całkowitą odpowiedzialność cywilno-prawną.

Wykonawca zabezpieczy i oznakuje teren budowy zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie instrukcjami i przepisami bez dodatkowego wynagrodzenia.

Wykonawca udzieli Zamawiającemu gwarancji na przedmiot umowy włącznie z wbudowanymi materiałami.

Okres gwarancji i rękojmi ustala się na **36** miesięcy dla całości zamówienia.

Kod CPV:

45.33.10.00-6	Instalacje grzewcze, wentylacyjne i klimatyzacyjne
45.30.00.00-0	Roboty instalacyjne w budynkach
09.33.11.00-9	Kolektory słoneczne do produkcji ciepła

Termin realizacji zamówienia:

Termin wykonania zamówienia: **15.07.2011r.**

Załączniki:

1. Projekt budowlany.
2. SSTWiOR
3. Przedmiary robót.

Uwaga:

Wszelkie nazwy własne produktów użyte w Specyfikacjach Technicznych, Dokumentacji Projektowej oraz Przedmiarze robót winny być interpretowane jako definicje standardów, a nie jako nazwy konkretnych rozwiązań mających zastosowanie w projekcie. Produkty takie można zastąpić materiałami/urządzeniami równoważnymi innych producentów pod warunkiem spełnienia zapisów STWiORB z zastrzeżeniem, że jeśli zmiana spowoduje koszty dodatkowe, to ponosi je Wykonawca.

Dodatkowo do dokumentacji projektowej załączona została karta określająca równoważność parametrów najważniejszych wyrobów, które zamawiający dopuszcza do realizacji niniejszego zadania.

Do oferty Wykonawca zobowiązany jest dołączyć:

1. Dokumenty potwierdzające parametry techniczne zaproponowanych w ofercie urządzeń instalacji solarnej (karty katalogowe, certyfikaty, sprawozdania z badań itp.).
2. Sprawozdania z badań oferowanego typu kolektora słonecznego, na zgodność z normą PN EN-12975-2, pkt. 6.1 wykonane przez akredytowane laboratorium badawcze lub dowód posiadania europejskiego znaku „SOLAR KEYMARK”, stanowiącego europejski certyfikat potwierdzający m.in. zgodności z powyższą normą.
3. Aktualny certyfikat zgodności wydany przez akredytowaną Jednostkę Certyfikującą dla oferowanych kolektorów.

Nazwa zamówienia:

Zastosowanie odnawialnych źródeł energii na hali basenów i lodowiska miasta Dębicy – etap I - energia solarna.