

IRGK.271.40.2.2011

Zmiana treści SIWZ oraz Ogłoszenia

Zamawiający zmienia zapis w SIWZ w pkt. 3.1 oraz Ogłoszeniu w pkt. II.1.3, Część I .

z:

CZĘŚĆ I DOM KOMBATANTA (Muzeum Regionalne w Tomaszowie Lubelskim), ul. Zamojska 2, 22-600 Tomaszów Lubelski. Zakres opracowania projektu termomodernizacji obejmuje: -ocieplić ściany zewnętrzne styropianem o grubości 14 cm. metoda lekka, mokra, BSO - bezspoinowy system ociepleń. -ocieplić ściany zewnętrzne przyziemia styropianem ekstrudowanym o gr. 12 cm. Metoda lekka, mokra, BSO - bezspoinowy system ociepleń. -ocieplić ściany przy gruncie styropianem ekstrudowanym o grubości 10 cm. Metoda lekka, mokra, BSO - bezspoinowy system ociepleń. -ocieplić stropodach wentylowany granulatem wełny mineralnej lub celulozy 19 cm. -wymienić stare okna zewnętrzne na nowe z nawiewnikami o współczynniku $U=1,4 \text{ W/(m}^2\text{K)}$. -wymienić stare drzwi zewnętrzne do budynku na nowe o współczynniku $U=2,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$. -zmodernizować system c.o. polegający na: wymianie instalacji rozpraszającej wraz z grzejnikami, montażu przygrzejnikowych zaworów termostatycznych oraz automatycznych odpowietrzników na pionach. -uzyskanie decyzji wojewódzkiego konserwatora zabytków w Lublinie -liczba kondygnacji: 3 + piwnice -kubatura budynku części ogrzewanej: 7685,9 m³

na:

CZĘŚĆ I DOM KOMBATANTA (Muzeum Regionalne w Tomaszowie Lubelskim), ul. Zamojska 2, 22-600 Tomaszów Lubelski. Zakres opracowania projektu termomodernizacji obejmuje: -ocieplić ściany zewnętrzne styropianem o grubości 14 cm. metoda lekka, mokra, BSO - bezspoinowy system ociepleń. -ocieplić ściany zewnętrzne przyziemia styropianem ekstrudowanym o gr. 12 cm. Metoda lekka, mokra, BSO - bezspoinowy system ociepleń. -ocieplić ściany przy gruncie styropianem ekstrudowanym o grubości 10 cm. Metoda lekka, mokra, BSO - bezspoinowy system ociepleń. -ocieplić stropodach wentylowany granulatem wełny mineralnej lub celulozy 19 cm. -wymienić stare okna zewnętrzne na nowe z nawiewnikami o współczynniku $U=1,4 \text{ W/(m}^2\text{K)}$. -wymienić stare drzwi zewnętrzne do budynku na nowe o współczynniku $U=2,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$. -zmodernizować system c.o. polegający na: wymianie instalacji rozpraszającej wraz z grzejnikami, montażu przygrzejnikowych zaworów termostatycznych oraz automatycznych odpowietrzników na pionach. -uzyskanie decyzji wojewódzkiego konserwatora zabytków w Lublinie -liczba kondygnacji: 3 + piwnice -kubatura budynku części ogrzewanej: 7685,9 m³. – ***przebudowę schodów głównych do budynku z uwzględnieniem potrzeb osób niepełnosprawnych.***

A także: zmienia zapis w SIWZ w pkt. 3.2 oraz Ogłoszeniu w pkt. II.1.3, pkt.2.

z:

Opracowanie każdej części powinny obejmować:

- projekt budowlano wykonawczy – 5 egz.
- kosztorys inwestorski – 2 egz.
- przedmiarów robót (kosztorys ofertowy) – 2 egz.
- wykonanie specyfikacji technicznej – 2 egz.
- zatwierdzony projekt czasowej organizacji ruchu drogowego (jeżeli istnieje konieczność takiego opracowania) – 3 egz.
- informacja BIOZ – 5 egz.
- wykonanie kolorystyki elewacji budynku (kolorystykę należy uzgodnić z inwestorem)
- ponadto Wykonawca przedłoży kosztorys inwestorski (z możliwością utworzenia w programie NORMA), projekt wykonawczy, przedmiary robót, , specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, informację BIOZ na nośniku elektronicznym - płyta CD,
- dokonania wymaganych uzgodnień i opracowań wynikających z obowiązujących przepisów prawa,
- **wykonania innych wymaganych opracowań lub działań nieprzewidzianych niniejszym zakresem, koniecznych do wykonania przedmiotu umowy,**
- przy wykonaniu projektu należy uwzględnić wszystkie niezbędne przepisy prawne, konieczne do właściwego zaprojektowania obiektów,

- należy przewidzieć materiały i urządzenia dopuszczone do stosowania w budownictwie z określeniem podstawowych parametrów, jakie muszą spełniać

na:

Opracowanie każdej części powinny obejmować:

- projekt budowlano wykonawczy – 5 egz.
- kosztorys inwestorski – 2 egz.
- przedmiarów robót (kosztorys ofertowy) – 2 egz.
- wykonanie specyfikacji technicznej – 2 egz.
- zatwierdzony projekt czasowej organizacji ruchu drogowego (jeżeli istnieje konieczność takiego opracowania) – 3 egz.
- informacja BIOZ – 5 egz.
- wykonanie kolorystyki elewacji budynku (kolorystykę należy uzgodnić z inwestorem)
- ponadto Wykonawca przedłoży kosztorys inwestorski (z możliwością otworzenia w programie NORMA), projekt wykonawczy, przedmiary robót, , specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, informację BIOZ na nośniku elektronicznym - płyta CD,
- dokonania wymaganych uzgodnień i opracowań wynikających z obowiązujących przepisów prawa,
- **wykonanie robót koniecznych (towarzyszących) związanych z dociepleniem ścian,**
- przy wykonaniu projektu należy uwzględnić wszystkie niezbędne przepisy prawne, konieczne do właściwego zaprojektowania obiektów,
- należy przewidzieć materiały i urządzenia dopuszczone do stosowania w budownictwie z określeniem podstawowych parametrów, jakie muszą spełniać