



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamińskiego 73a
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101
www.wssk.wroc.pl

Szp/FZ – 44/ 39 /2020

Wrocław, dnia 18.12.2020r.

INFORMACJA NR 2 DLA WYKONAWCÓW ZMIANA TERMINU SKŁADANIA OFERT

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73a zgodnie z art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.) jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytań oraz wyjaśnienia do postępowania pn.: **Przebudowa budynku archiwum Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu**

Pytanie 1

W jaki sposób należy zabezpieczyć stalową konstrukcję więźarów dachowych do wymaganych przepisami odporności ogniowych?

Odpowiedź na pytanie 1:

Zamawiający wyjaśnia, że:

Budynek archiwum ma klasę D odporności pożarowej, dla której nie stawia się wymagań co do konstrukcji dachu. W związku z tym nie zachodzi konieczność zabezpieczenia więźarów dachowych, należy jedynie zapewnić poszycie dachu z materiałów nierozprzestrzeniających ognia.

Ponadto, obudowa poziomych dróg ewakuacyjnych powinna mieć klasę odporności ogniowej wymaganą dla ścian wewnętrznych i nie mniejszą niż EI 15, zgodnie z paragrafem 241 Warunków Technicznych.

Tabela 1. Odporność elementów budynku zgodnie z par. 216 WT

Klasa odporności pożarowej budynku	Klasa odporności ogniowej elementów budynku 5) *)					
	główna konstrukcja nośna	konstrukcja dachu	strop 1)	ściana zewnętrzna 1), 2)	ściana wewnętrzna 1)	przekrycie dachu 3)
"D"	R 30	(-)	REI 30	EI 30 (o↔i)	(-)	(-)

Oznaczenia w tabeli:

R – nośność ogniowa (w minutach), określona zgodnie z Polską Normą dotyczącą zasad ustalania klas odporności ogniowej elementów budynku,

E – szczelność ogniowa (w minutach), określona jw.,

I – izolacyjność ogniowa (w minutach), określona jw.,

(-) – nie stawia się wymagań.

Tabela 2 Wymagana odporność pożarowa elementów oddzielenia przeciwpożarowego oraz zamknięć znajdujących się w nich otworów, zgodnie z § 232.4 Warunków Technicznych.

Klasa odporności pożarowej budynku	Klasa odporności ogniowej				
	elementów oddzielenia przeciwpożarowego		drzwi przeciwpożarowych lub innych zamknięć przeciwpożarowych	drzwi z przedsionka przeciwpożarowego	
	ścian i stropów, z wyjątkiem stropów w ZL	stropów w ZL		na korytarz i do pomieszczenia	na klatkę schodową*)
„D” i „E”	REI 60	REI 30	EI 30	EI 15	E 15

*) Dopuszcza się osadzenie tych drzwi w ścianie o klasie odporności ogniowej, określonej dla drzwi w kol. 6, znajdującej się między przedsionkiem a klatką schodową.

Elementy budynku, o których mowa w tabelach, powinny być nierozprzestrzeniające ognia.

Obudowa poziomych dróg ewakuacyjnych powinna mieć klasę odporności ogniowej wymaganą dla ścian wewnętrznych i nie mniejszą niż EI 15, zgodnie z § 241. WT [2].

Pytanie nr 2:

Czy w wycenie należy ująć wyniesienie lub przeniesienie istniejącego wyposażenia budynku.

Odpowiedź na pytanie 2:

Zamawiający informuje, że w wycenie nie należy ujmować wyniesienia lub przeniesienia istniejącego wyposażenia budynku.

Pytanie nr 3:

Proszę o informację czy wyposażenie pomieszczeń poza pomieszczeniem archiwum głównym (0.7) wchodzi w zakres zamówienia. (dot. wyposażenia ujętego na rys. T01 tj. wózek platformowy, wózek na dokumentację, biurko, biurko/stanowisko do przeglądu dokumentacji, fotel obrotowy, regał jezdny, regał kartotekowy, regał otwarty, skaner dokumentacji, ksero, krzesło zwykłe, stół okolicznościowy, szafa ubraniowa, zestaw mebli kuchennych na wymiar, zlew 2komorowy wbudowany w blat, umywalka wbudowana w blat, lodówka wbudowana w zestaw mebli). Jeżeli tak, proszę podać parametry tych elementów.

Odpowiedź na pytanie 3:

Zamawiający wyjaśnia, że wyposażenie pomieszczeń, o którym mowa powyżej nie jest objęte zakresem zamówienia.

Pytanie nr 4:

Proszę udostępnić szczegóły wzmocnienia dolnego pasa kratownicy elementem 3.

Odpowiedź na pytanie 4:

W załączeniu Zamawiający przedkłada rysunek numer K-04-REW-1 - wzmocnienie dolnego pasa kratownicy elementem 3.

Pytanie nr 5:

Proszę jednoznacznie określić parametry materiału z jakiego należy docieplić posadzkę i dach :

Ocieplenie posadzki na gruncie – wg opisu technicznego należy zastosować styropian XPS o wsp. $\lambda = 0,038$, a wg rysunków o wsp. $\lambda = 0,035$

Ocieplenie dachu – wg opisu technicznego należy zastosować wełnę mineralną o wsp. $\lambda = 0,036$ gr. 18cm a wg rysunków o wsp. $\lambda = 0,032$ gr. 16cm

Odpowiedź na pytanie 5:

Ocieplenie posadzki na gruncie – styropian XPS o współczynniku $\lambda = 0,035$. Ocieplenie dachu – wełna mineralna o współczynniku $\lambda = 0,032$ grubości min. 16 cm. W załączeniu rewizja - ARCHM-06-20 - REW 1 - Opis techniczny

Jednocześnie Zamawiający przekazuje zmianę treści SIWZ w zakresie terminu składania i otwarcia ofert:

Rozdział X SIWZ ust. 1 oraz ust. 5 otrzymuje następujące brzmienie:

- Ofertę, sporządzoną zgodnie z wymaganiami niniejszej SIWZ, należy przestać lub złożyć w Dziale Zaopatrzenia i Zamówień Publicznych Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73a, Budynek nr 10 do godziny 10:00 do dnia 29.12.2020r.*
- Publiczne otwarcie ofert nastąpi w dniu 29.12.2020r. o godz. 11:00 w Dziale Zaopatrzenia i Zamówień Publicznych – Budynek nr 10 Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73a.*

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Z UPOWAŻNIENIA DYREKTORA
Z-ca DYREKTORA
ds. Finansów i Administracji

mgr inż. Jadwiga Raziuk

Opracowała:
Beata Wujczak
Starszy specjalista ds. zamówień publicznych
tel. 71/ 32 - 70 - 591