



Numer sprawy: PT.MBL.III.2022

Sanok, dnia 17 stycznia 2023 roku

## Uczestnicy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021 r. poz. 1129, ze zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, Muzeum Budownictwa Ludowego w Sanoku publikuje odpowiedzi na pytania dotyczące treści SWZ do postępowania pn. „Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa budynku magazynowego z pracowniami i stolarnią Muzeum Budownictwa Ludowego w Sanoku”.

### Pytanie 1

W projekcie wykonawczym instalacji sanitarnych jest zapis:

„5.4. SZAFKI HYDRANTOWE ORAZ ZASILANIE W WODĘ P.POŻ.

... Instalacja hydrantowa zasilana z zestawu podnoszącego ciśnienie WILO typ zgodnie z dyspozycją rysunkową. Wodą do celów gaszenia pożaru zapewni zbiornik podziemny o powierzchni czynnej 7,2 m<sup>3</sup>”

W części rysunkowej brak ww elementów.

Jeżeli występują, prosimy do dołączenie kart doborowych urządzeń, lokalizacji i sposobu połączenia z instalacją.

### Odpowiedź:

Wykonać zgodnie z dyspozycją rysunkową.

### Pytanie 2

W projekcie wykonawczym instalacji sanitarnych jest zapis:

5. OPIS ROZWIĄZANIA PROJEKTOWEGO

Wodę do budynku projektuje się doprowadzić za pomocą istn. wew. instalacji wodociągowej. W pomieszczeniu przyłącza wodociągowego nastąpi rozdział na sieć hydrantową oraz wodę bytową.

Instalacja wodociągowa wody zimnej, ciepłej, cyrkulacji

Instalacja wody zimnej i ciepłej z rur ze stali nierdzewnej oraz PEX. Średnice rur pokazano na rzutach.

5.1. WEZEŁ WODOMIERZOWY

Dla lokali usługowych projektuje się węzeł pomiarowy - wodomierz typ JS 2.5 wraz zaworami odcinającymi, zaworem antyskażeniowym i zaworem zwrotnym

### Część rysunkowa

Istniejący przyłącz PE40

Woda hydrantowa bez pomiaru, DN54 narzuca stal zaciskową nierdzewną– w przedmiarach rury stalowe ocynkowane



Wg części rysunkowej instalacja ogrzewania i CT kończy się za ścianą łącznika

Proszę o:

- określenie punktu włączenia instalacji ogrzewania i CT (pomieszczenie węzła czy za ścianą łącznika w nawiązaniu do istniejącej instalacji)?
- podanie parametrów, typ pompy zasilającej nagrzewnicę w centrali wentylacyjnej

**Odpowiedź:**

Na etapie realizacji należy uzgodnić z dostawcą ciepła firmą SPGK w Sanoku. Proszę przewidzieć dodatkowy montaż rozdzielacza C.O. wraz z dwoma obiegami mieszaczowymi z armaturą regulacyjną i zaporową oraz pompą obiegową wraz z automatyką sterującą. Moc obiegu grzewczego na istn. budynek ok 25 kW.

Typ pompy dowolny przepływ wg. karty doborowej centrali wentylacyjnej

#### **Pytanie 4**

Obsługa serwisowa (wentylacja, fotowoltaika, dźwig osobowy)

Wykonawca ma obowiązek przez okres **pierwszych 48 miesięcy** od dnia zakończenia budowy zapewnić obsługę serwisową, polegającą na wykonaniu co najmniej raz na 12 miesięcy przeglądu technicznego i konserwacji zainstalowanych systemów - wentylacyjnego i klimatyzacji, zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym: ustawą z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz.U. z 2017 poz.1951). Po tym okresie Zamawiający może zlecić przegląd innej firmie zajmującej się serwisem tego typu urządzeń, bez utraty gwarancji.

Wykonawca ma obowiązek przez okres **pierwszych 48 miesięcy** od dnia zakończenia budowy zapewnić obsługę serwisową, polegającą na wykonaniu co najmniej raz na 12 miesięcy przeglądu technicznego i konserwacji zainstalowanych systemów, zgodnie z obowiązującymi przepisami i dokumentacją powykonawczą. Po tym okresie Zamawiający może zlecić przegląd innej firmie zajmującej się serwisem tego typu urządzeń, bez utraty gwarancji.

Wykonawca ma obowiązek przez okres **pierwszych 48 miesięcy** od dnia zakończenia prac do konserwacji dźwigu w zakresie ustalonym dokumentacją techniczno-ruchową i instrukcją konserwacji dźwigu oraz stosownymi przepisami UDT o budowie i eksploatacji dźwigów. Po tym okresie Zamawiający może zlecić przegląd innej firmie zajmującej się serwisem tego typu urządzeń, bez utraty gwarancji.

Kto ponosi koszty przeglądów wraz z materiałami eksploatacyjnymi?

**Odpowiedź:**

W dniu 13 stycznia 2023 roku została zmodyfikowana treść SWZ. Patrz strona internetowa prowadzonego postępowania <http://www.skansen.mblsanok.pl> oraz miniPortal. W ramach modyfikacji zmieniono treść OPZ. Patrz odpowiedź na pytanie nr 16, 17 i 37 z dnia 13 stycznia 2023 roku.

Z poważaniem

**DYREKTOR**  
Muzeum Budownictwa Ludowego

w Sanoku

  
**Marcin Krowiak**

