

Strona internetowa
prowadzonego postępowania

WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI SWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pn.: **Modernizacja węzła żywienia wraz z wymianą instalacji elektrycznych w X Liceum Ogólnokształcącym w Gdańsku przy ul. Kościuszki 8b w ramach planu modernizacji w obiektach oświatowych w 2024 r.**

Sygn. postępowania: 26/BZP-U.510.26/2024/BSt

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska działająca w imieniu i na rzecz Gminy Miasta Gdańska, na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 oraz art. 286 ust. 1 *ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych* (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605, z późn. zm.), w związku z pytaniami do treści specyfikacji warunków zamówienia (SWZ), udziela stosownych wyjaśnień oraz dokonuje zmiany treści SWZ.

kolejny numer pytania	pytanie	odpowiedź
1	<i>W pozycji 7.2. zestawienia jest : Piec konwekcyjny 11xGN1/1 z myciem, natomiast w opisie jest podane, że piec nie ma posiadać systemu myjącego. Wymiary oraz moc pieca są podane dla pieca o pojemności 7xGN1/1. Proszę o podanie informacji jakie parametry ma mieć ten piec</i>	<p>Zamawiający poniżej przedstawia minimalne parametry, jakie powinien posiadać piec konwekcyjno-parowy:</p> <ul style="list-style-type: none">• Rozmiar GN: 1/1• Temperatura max.: 270°C• Ilość półek: 11 szt.• Poziom głośności: ~70 dB• Drzwi otwierane na: lewo• System myjący: Tak• Częstotliwość: 50/60 Hz• Zasilanie: prąd• Napięcie – U: 400 V• Szerokość – W: 790 mm• Głębokość – D: 860 mm• Wysokość – H: 1100 mm• Waga – M: 127 kg• Moc elektryczna: 18.5 kW• Temperatura min.: 50°C



kolejny numer pytania	pytanie	odpowiedź
2	<i>[...] w udostępnionych projektach brakuje rysunków dotyczących wentylacji, znajdują się jedynie opisy wyżej wymienionego zakresu. Prosimy o udostępnienie rysunków instalacji wentylacji.</i>	Zamawiający w załączniku nr 1 do niniejszego pisma przekazuje brakujące rysunki z Projektu Wykonawczego Branży sanitarnej tj. od S-10 do S-20 oraz załącznik 1 – Zestawienie elementów wentylacji mechanicznej.
3	<i>[...] Zał. nr 6. PW BRANŻA SANITARNA ma tylko 37 stron, brakuje rysunków S15 - S20 oraz zestawienia elementów wyszczególnionego w spisie treści jako strona 46. Prosimy o udostępnienie kompletnej dokumentacji zakresu.</i>	Zamawiający w załączniku nr 1 do niniejszego pisma przekazuje brakujące rysunki z Projektu Wykonawczego Branży sanitarnej tj. od S-10 do S-20 oraz załącznik 1 – Zestawienie elementów wentylacji mechanicznej.
4	<i>W celu wykonania rzetelnej wyceny prac proszę o przesunięcie terminu składania ofert na 28.03.2024</i>	Zamawiający dokonuje wydłużenia terminu składania i otwarcia ofert do dnia 26.03.2024 r.
5	<i>Czy możemy otrzymać Przedmiary Robót dla instalacji Sanitarnych i instalacji elektrycznych w wersji edytowalnej? Albo co najmniej jako plik PDF powstały jako import do pliku, a nie jako skan papierowego dokumentu?</i>	W załączniku nr 2 załączono Przedmiar Robót branży sanitarnej oraz elektrycznej w formacie PDF, powstały jako import do pliku.
6	<i>Czy Zamawiający dopuszcza dostawę wiaty śmietnikowej o wymiarach 2900 x 7250 mm, zamiast 3000 x 7000 mm?</i>	Tak, pod warunkiem zastosowania 2 szt. bram i możliwość wstawiania i wystawiania bezkolizyjnego 2 szt. kontenerów o szer. 137 cm na węższych ścianach.
7	<i>W których oknach mają być zainstalowane siatki na owady? Według przedmiaru (poz. 79 d.1 - PR budowlany) - ma ich być 11 szt. Dodatkowo, proszę o informację, czy mają zostać zamontowane od zewnątrz, czy od wewnątrz?</i>	Siatki na owady w ilości 11 sztuk należy zamontować w oknach oznaczonych na rysunku – załącznik nr 3 do pisma. Siatki należy zamontować w ramach od zewnątrz, mocowania od wewnętrznej części profilu okiennego. Siatki należy wykonać z lekkiej i wytrzymałej ramki aluminiowej, odpornej na czynniki zewnętrzne siatki z włókna szklanego powleczonego PCV. Rama koloru białego. Przykładowa siatka zamieszczona została w załączniku nr 3.



kolejny numer pytania	pytanie	odpowiedź
8	<i>Proszę o informację o umiejscowieniu, wymiarach i specyfikacji zadaszania z poliwęglanu (przedmiar robót budowlanych poz. 97 d.3), najlepiej w formie rysunku z opisem.</i>	Zadaszenie należy wykonać w konstrukcji aluminiowej lub stalowej, wspornikowej, malowane proszkowo, kolor biały. Wypełnienie daszku z poliwęglanu komorowego, przezroczyste lub płyty z poliwęglanu litego w kolorze przezroczystym. Wymiar B*L= 1,2 m*1,5 m. Przykładowe zadaszanie przedstawione zostało na rysunku w załączniku nr 4.
9	<i>Proszę o specyfikację wymagań dla rolety w oknie podawczym, oraz jej wymiary.</i>	Roleta w kasecie na prowadnicach opuszczana do wysokości blatu, z regulacją wysokości otwarcia i blokadą przed opadaniem. Obsługiwana ręcznie, kasety i panele aluminiowe lub pcv, kolor biały, wymiar b*h=155 cm*150 cm (dostosować do wymiarów otworu i wysokości blatu wydawki. Roleta wraz z osprzętem wymaga atestu higienicznego. Przykładowa roleta przedstawiona została na rysunku w załączniku nr 5.
10	<i>Proszę o udostępnienie pliku z grafiką, w celu wykonania tapety do jadalni jak na Wizualizacjach. Ewentualnie proszę o informację, czy możemy do wyceny uwzględnić tapety o wzorze i kolorystyce jedynie zbliżonych do oczekiwanych?</i>	W załączniku nr 5 umieszczony został wzór tapety. Ostateczną kolorystykę należy bezwzględnie uzgodnić z Użytkownikiem.
11	<i>W dokumentacji brak rysunków wentylacji. Proszę o uzupełnienie.</i>	Zamawiający w załączniku nr 1 do niniejszego pisma przekazuje brakujące rysunki z Projektu Wykonawczego Branży sanitarnej tj. od S-10 do S-20 oraz załącznik 1 – Zestawienie elementów wentylacji mechanicznej.



kolejny numer pytania	pytanie	odpowiedź
12	<i>Proszę o podanie specyfikacji materiałów dotyczące instalacji elektrycznych + teletechnicznych. Proszę o określenie m.in. jakie są tablice (jak są wyposażone), jakie przewody zastosować, jakie oprawy zastosować itp.</i>	Specyfikacje materiałów zgodnie z dokumentacją oraz załącznikami m.in.: - Tablice elektryczne wyposażenie wg schematów elektrycznych. Tablice wewnątrz budynku zamykane na klucz patentowy 1333, wykonanie podtynkowe, 30% rezerwy miejsca. Złącze kablowe na zewnątrz budynku wolnostojące z 30% rezerwą. - Przewody wg opisu w klasie B2ca - Oświetlenie wg legendy i obliczeń, do przedstawienia zatwierdzenia opraw przedstawić obliczenia DIALUX - Teletechnika wg planów, schematów, opisu.

W związku z treścią udzielonych wyjaśnień, Zamawiający na podstawie art. 286 ust. 3 ustawy Pzp, dokonuje **zmiany treści SWZ** w następującym zakresie:

1. ust. XIII (Sposób oraz termin składania ofert) pkt 4 SWZ otrzymuje poniższe brzmienie:

*Oferty należy składać w terminie do dnia **26.03.2024 r.** do godziny **11:00**.*

2. ust. XIV (Termin otwarcia ofert) pkt 1 SWZ otrzymuje poniższe brzmienie:

*Otwarcie ofert nastąpi w dniu **26.03.2024 r.** o godzinie **11:10**.*

3. ust. XV (Termin związania ofertą) SWZ otrzymuje poniższe brzmienie:

*Termin związania ofertą wynosi 30 dni od dnia upływu terminu składania ofert tj. do dnia **24.04.2024 r.***

Pozostałe zapisy SWZ nie ulegają zmianie.

Krzysztof Małkowski
p.o. Dyrektora

Podpisano elektronicznie 20.03.2024



Załączniki:

1. Rysunki Projektu branży sanitarnej, w tym:
 - a) Rysunek S-10 Rzut piętra - instalacja hydrantowa, skala 1:100
 - b) Rysunek S-II Aksonometria instalacji hydrantowej
 - c) Rysunek S-12 Rzut części przyziemia - instalacja gazowa i centralnego ogrzewania, skala 1:100
 - d) Rysunek S-13 Rozwinięcie instalacji centralnego ogrzewania
 - e) Rysunek S-14 Aksonometria instalacji gazowej
 - f) Rysunek S-15 Rzut części przyziemia - wentylacja i klimatyzacja, skala 1:100
 - g) Rysunek S-16 Przekrój A-A - instalacja wentylacyjna, skala 1:100
 - h) Rysunek S-17 Elewacja południowa - wentylacja i klimatyzacja, skala 1:100
 - i) Rysunek S-18 Elewacja zachodnia - wentylacja i klimatyzacja, skala 1:100
 - j) Rysunek S-19 Elewacja wschodnia - wentylacja i klimatyzacja, skala 1:100
 - k) Rysunek S-20 Profil podłużny zewnętrznej instalacji kanalizacyjnej, skala 1:100/200
 - l) Załącznik 1 - Zestawienie elementów wentylacji mechanicznej.
2. Przedmiary robót sanitarnych i elektrycznych
3. Siatki na owady – lokalizacja + rysunek
4. Rysunek - Przykładowe zadaszanie
5. Rysunek – Przykładowa roleta
6. Wzór tapety