



URZĄD MIASTA BYDGOSZCZY Wydział Zamówień Publicznych

Bydgoszcz, dnia 3.11.2021r.

WZP.271.3.2021.E

Oznaczenie i numer postępowania:

„Wykonanie robót budowlanych polegających na termomodernizacji i przebudowie budynku Szkoły Podstawowej nr 22 (Zespołu Szkół nr 18) przy ul. Hutniczej 89 w Bydgoszczy” - WZP.271.3.2021.E

Działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (dalej uPzp, tekst jedn. Dz.U. z 2021r., poz. 1129 ze zm.), udziela się odpowiedzi na następujące pytania (Uwaga: numeracja pytań /np. brak po pytaniu nr 45 pytania nr 46/ nie wynika z błędu Zamawiającego – jest związana z kolejnością wpływania pytań do Zamawiającego, a na brakujące w numeracji pytania zostały udzielone odpowiedzi bądź zostaną udzielone w późniejszym terminie):

Pytanie 7:

W zamieszczonej dokumentacji wykonawczej, brak opisu branży architektury oraz PZT. Proszę o uzupełnienie.

Odpowiedź:

Brakujące w dokumentacji wykonawczej opisy branży architektonicznej oraz projektu zagospodarowania terenu przekazuję w załączeniu do niniejszego pisma.

Pytanie 8:

Proszę o informację, który dokument jest wiążący w kwestii zakresu robót budowlanych? Jednocześnie informuję, iż zakres robót wykazany w Załączniku nr 2 do SWZ – opis przedmiotu zamówienia, jest mniejszy niż zakres opisany w dokumentacji projektowej.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że oba zakresy są wiążące.

Pytanie 9:

Proszę o określenie, jaka ilość tynków jest przeznaczona do skucia – czy skuć należy wszystkie tynki na ścianach zewnętrznych i wewnętrznych piwnic? W dokumentacji jest informacja o skuciu zawilgoconych tynków, jednak brak informacji, które tynki są zawilgocone.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w piwnicy do skucia przeznaczono wszystkie tynki na ścianach i sufitach.

Pytanie 10:

Jaką ilość parapetów lastrico należy przewidzieć do wymiany na nowe?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przewidziano naprawę parapetów lastrico. Wymiana w szczególnych przypadkach - max 5% ogólnej ilości.

Pytanie 11:

Proszę o informację, w jaki sposób wykończyć posadzki oraz stopnie klatek schodowych. W dokumentacji jest rozbieżność. Zgodnie z rzutem, są to płyty terazzo, natomiast wg specyfikacji płytki gresowe.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że należy przyjąć płyty terazzo, zgodnie z projektem.

85- 130 Bydgoszcz, ul. Grudziądzka 9-15 ,
tel.: 52 58 58 124 fax.: 52 58 58 273
email: wim@um.bydgoszcz.pl, www.bydgoszcz.pl

BYDGOSZCZ'81



40-LECIE BYDGOSKIEGO MARCA

Pytanie 12:

W ekspertyzie mykologicznej widnieje zapis aby rozważyć wykonanie drenażu opaskowego. Czy wspomniany drenaż należy uwzględnić w wycenie. Jeżeli tak, proszę o uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w projekcie nie przewidziano wykonania drenażu opaskowego.

Pytanie 13:

Proszę o załączenie przekroju przez doświetlacze piwniczne istniejące oraz nowoprojektowane. Powyższe rysunki są niezbędny, aby rzetelnie obliczyć ilość rozbiórek oraz dobrać odpowiedni naświetlacz.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie posiada rysunków przekrojów przez doświetlacze piwniczne istniejące i nowoprojektowane oraz jednocześnie podaje, że rozbiórka ścian istniejących doświetlaczy piwnicznych (elementy wykonane z cegieł na zaprawie cementowej) będzie stanowiła ok. 40 m³, natomiast rozbiórka posadzek istniejących doświetlaczy piwnicznych (elementy konstrukcji betonowych niezbrojonych o gr. do 15 cm) będzie stanowiła ok. 6 m³. Ponadto Zamawiający informuje, że nowe doświetlacze piwniczne należy wykonać z poliestru wzmocnionego włóknom szklanym (wg opisu technicznego architektonicznego projektu wykonawczego).

Pytanie 14:

Proszę o udostępnienie rysunków profili projektowanej kanalizacji sanitarnej oraz kanalizacji deszczowej.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że rysunki zostały dołączone do dokumentacji pod numerami S30.1-S30.5 Profil podłużny kanalizacji deszczowej cz. 1-5 oraz pod numerem S30.6 Profil podłużny kanalizacji sanitarnej. Rysunki w załączeniu do niniejszego pisma.

Pytanie 15:

Proszę o udostępnienie przedmiarów robót.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie udostępnia przedmiarów.

Pytanie 16:

Proszę o uzupełnienie dokumentacji projektowej wykonawczej o opis do projektu architektury.

Odpowiedź:

Patrz – odpowiedź na pytanie 7.

Pytanie 17:

Proszę o uzupełnienie dokumentacji projektowej wykonawczej o opis do projektu zagospodarowania terenu

Odpowiedź:

Patrz – odpowiedź na pytanie 7.

Pytanie 18:

Proszę o jednoznaczne określenie zakresu robót do wykonania w ramach zagospodarowania terenu. Rys. PZT-01 nie określa co jest zakresem projektowanym a co istniejącym. Nie wiadomo czy, gdzie i jakie nawierzchnie są do wykonania. Proszę o uzupełnienie tych informacji.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie przewidziano wymiany nawierzchni, jedynie roboty odtworzeniowe po:

- wymianie instalacji zewnętrznych (kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej),
- robotach wyburzeniowych doświetlaczy piwnicznych,
- robotach ziemnych przy wykonywaniu izolacji przeciwwilgociowej i termicznej ścian piwnicznych i fundamentowych budynku szkoły.

Ponadto do wykonania zgodnie z rys. PZT jest m.in. likwidacja progu na wjeździe na plac – rampę dla pojazdów straży pożarnej, rozbiórka istniejącej opaski betonowej dookoła budynku i wykonanie nowej opaski z keramzytobetonu, wyznaczenie na istniejącym parkingu miejsca postojowego dla osób niepełnosprawnych, ustawienie centrali wentylacyjnej wraz z jej ogrodzeniem.

Pytanie 19:

Proszę o załączenie rysunków wykonawczych przekrojów konstrukcyjnych przez nawierzchnie projektowane (jeśli takie należy wykonać).

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie przewidziano projektowanych nawierzchni.

Pytanie 21:

Proszę o załączenie dokumentacji wykonawczej w tym profili i specyfikacji dla zew. instalacji kanalizacji deszczowej przeznaczonej do wymiany. Brak dokumentacji uniemożliwia kalkulację oferty.

Odpowiedź:

Patrz – odpowiedź na pytanie 14.

Pytanie 22:

Proszę o załączenie dokumentacji wykonawczej w tym profili i specyfikacji dla zew. instalacji kanalizacji sanitarnej przeznaczonej do wymiany. Brak dokumentacji uniemożliwia kalkulację oferty.

Odpowiedź:

Patrz – odpowiedź na pytanie 14.

Pytanie 23:

Proszę o załączenie inwentaryzacji istniejącego utwardzenia wraz z podbudowami koniecznych do demontażu i odtworzenia w celu wykonania robót związanych z wymianą zew. instalacji kanalizacji deszczowej i sanitarnej.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie dysponuje inwentaryzacją nawierzchni.

Pytanie 24:

Proszę o załączenie specyfikacji i parametrów doboru dla centrali NW1.

Odpowiedź:

Specyfikacja i parametry doboru dla centrali NW1 w załączeniu do niniejszego pisma.

Pytanie 27:

Proszę o załączenie rysunków inwentaryzacyjnych istniejących doświetlaczy przeznaczonych do rozbiórki.

Odpowiedź:

Patrz – odpowiedź na pytanie 13.

Pytanie 28:

Proszę o załączenie jednoznacznej dla wszystkich oferentów specyfikacji ogrodzenia jakie należy wykonać wokół zewnętrznej centrali wentylacyjnej.

Odpowiedź:

Ogrodzenie stalowe typu palisada z wypełnieniem przęsł z poziomych profili.

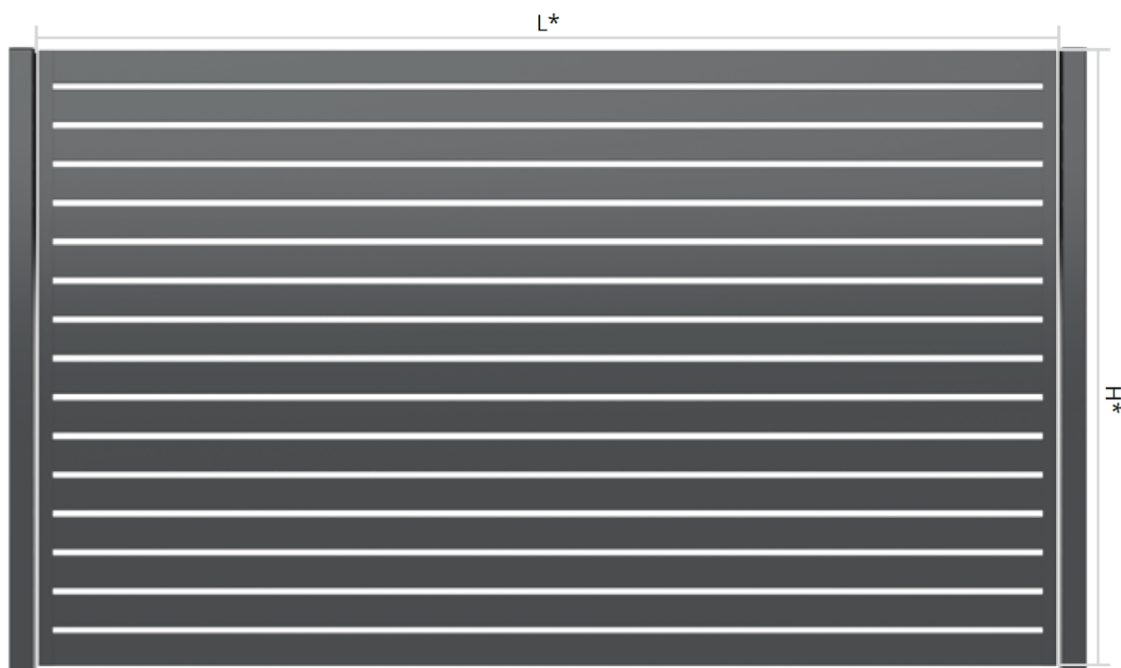
Wysokość od poziomu terenu 200 cm. Podmurówka prefabrykowana betonowa.

Słupki konstrukcyjne stalowe 100x100 mm, profil przęsła szerokość ok. 80 mm prześwit ok. 15 mm.

Elementy stalowe ocynkowane ogniowo i malowane proszkowo na kolor wg dokumentacji projektowej.

Zawiasy, okucia, klamka itd. zabezpieczone antykorozyjnie.

Przykładowe przesłó



Pytanie 29:

Jakiej szerokości i głębokości należy wykonać opaskę z keramzytu wokół budynku?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że opaskę z keramzytu należy wykonać wg załączonego do niniejszego pisma detalu.

Pytanie 30:

Proszę także o załączenie szczegółu wykonania opaski wokół budynku (czy np. ma być zakończona obrzeżem, być może keramzyt wymaga zabezpieczenia np. geowłókniną - takie szczegóły winny być zawarte na dodatkowym rysunku uszczegóławiającym sposób wykonania opaski.

Odpowiedź:

Patrz – odpowiedź na pytanie 29.

Pytanie 31:

Proszę o załączenie inwentaryzacji głębokości ścian fundamentowych przeznaczonych do wykonania izolacji p.wilgociowej i termicznej. Rysunki przekrojów nie określają głębokości co uniemożliwia kalkulacje porównywalnych ofert przez wykonawców.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że do kalkulacji należy przyjąć głębokość 2,70 m dla części podpiwniczonej oraz 1,0 m dla części niepodpiwniczonej.

Pytanie 32:

Proszę o wyjaśnienie czy drzwi D5-D7 oraz D9-D10 i D14 mają być drzwiami stalowymi przeszklonymi (na profilach stalowych) czy dopuszcza się zastosowanie drzwi na profilach aluminiowych?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dopuszcza się drzwi na profilach aluminiowych.

Pytanie 33:

Czy Zamawiający ma jakiegokolwiek wymagania dotyczące klamek wewnętrznych (model, materiał wykonania itp)?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że klamki wewnętrzne powinny być wykonane ze stali nierdzewnej oraz powinny być kategorii użytkowania klasa 4 (obiekty użyteczności publicznej).

Pytanie 34:

Czy Zamawiający ma jakiegokolwiek wymagania dotyczące wkładek (np system jednego klucza itp.?). Jeśli taki system należy ująć w kalkulacji ceny proszę o informację dot. schematu kluczy, ile kluczy master dostarczyć i ile kluczy abonenckich ma być przy każdej wkładce?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie przewidziano systemu jednego klucza. Ponadto należy zastosować wkładki klasy A, kategoria użytkowania klasa 3. Do każdej wkładki po 3 szt kluczy.

Pytanie 35:

Proszę o jednoznaczne wskazanie powierzchni oraz długości i specyfikacji płyt korytkowych jakie należy ująć w wycenie do wymiany nad częścią dydaktyczną obiektu. Nie ma żadnego rysunku umożliwiającego jakkolwiek weryfikację zakresu tych robót co skutecznie uniemożliwia złożenie porównywalnych ofert.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że należy wymienić płyty korytkowe na całym dachu części 3 kondygnacyjnej. Należy zastosować płyty o nośności obliczeniowej 3kN/m^2 i wymiarach: $300 \times 60 \times 11\text{cm}$. Wymiary zweryfikować w trakcie realizacji.

Pytanie 37:

Proszę o załączenie operatu geologicznego w celu określenia poziomu zalegania wód gruntowych oraz uwarstwienia gruntów.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie posiada operatu geologicznego ponieważ badania geologiczne nie były wykonywane.

Pytanie 38:

Jakie jest istniejące uwarstwienie stropodachu sali gimnastycznej przeznaczone do demontażu - rysunki inwentaryzacyjne tego nie precyzują.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że uwarstwienie stropodachu sali gimnastycznej przeznaczone do demontażu wyliczając od góry wygląda następująco:

- papa bitumiczna
- gładź cementowa
- płyty korytkowe
- konstrukcja stalowa
- płyta pilśniowa na podkonstrukcji z listew stalowych.

Pytanie 40:

Proszę o rysunki inwentaryzacyjne istniejącej konstrukcji dachu sali gimnastycznej przeznaczonej do demontażu w celu złożenia porównywalnych ofert.

Odpowiedź:

Patrz - odpowiedź na pytanie 38.

Pytanie 42:

Proszę o określenie parametrów istotnych dla Zamawiającego dla zadaszeń szklanych jakie należy ująć w kalkulacji (wymiary, grubość i rodzaj szklenia, rodzaj i ilość okuć, sposób montażu i odprowadzenia wody opadowej itp.)

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zadaszenia szklane należy wykonać w konstrukcji ze stali nierdzewnej na odciegach, ilość i rozstaw okuć wg obliczeń producenta - min 2 sztuki odciegów. Szkło klejone laminowane hartowane VSG-ESG 6.6.2. Wymiar szklenia zadaszeń nad wejściami powinien wynosić $160 \times 120\text{ cm}$.

Pytanie 44:

Czy istniejące orywnowanie tj. rury spustowe i rynny na budynku głównym i łączniku podlegają wymianie na nowe?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wszystkie rynny i rury spustowe podlegają wymianie.

Pytanie 45:

W opisie do projektu jest zapis iż należy: *"usunąć zwody piorunochronne , ocenić ich stan techniczny"* W związku z ryczałtową formą wynagrodzenia czy zwody należy wymienić na nowe, a jeśli tak to w jaki sposób należy je poprowadzić - natynkowo jak wskazuje dokumentacja czy pod ociepleniem w pasie izolacji termicznej z wełny mineralnej o gorszych parametrach izolacyjności termicznej (nie ma na rynku wełny mineralnej o do izolacji metodą lekko-mokrą o współczynniku 0,033w/m²*K?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zgodnie z projektem br. elektrycznej (strona 19 opisu technicznego oraz rys. E-35 w PW) należy wykonać nowe zwody oraz przewody odprowadzające instalacji odgromowej drutem Fe/Zn fi 8mm. Przewody odprowadzające prowadzić w elewacji budynku (pod ociepleniem) w rurach odgromowych. Izolację termiczną w miejscach prowadzenia instalacji odgromowej wykonać z wełny mineralnej.

Pytanie 47:

Czy na elewacji występują jakiegokolwiek dylatacje które należy odtworzyć na projektowanych ociepleniu- jeśli tak to w których miejscach należy taką dylatację wykonać i jakimi materiałami - proszę o specyfikację.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że na elewacji nie występują dylatacje, które należałoby odtworzyć.

Pytanie 48:

Dla zakresu robót opisanych jako: *"wymiana stopnic i podstopnic oraz okładzin spoczników na prefabrykowane stopnie terazzo z wykończeniem antypoślizgowym"* proszę o określenie przedziału parametrów materiału wykończeniowego. Opis przywołujący konkretną nazwę (czyt. terazzo) nie stanowi definicji parametrów w świetle ustawy Prawo Zamówień Publicznych. W celu złożenia porównywalnych ofert konieczne jest przedłożenie specyfikacji i przedziału parametrów, określenie kolorystyki a także wskazane jest załączenie przykładowej grafiki ilustrującej materiał wykończeniowy biegów i spoczników.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nazwa terazzo nie jest nazwą własną i jest równoważna nazwie lastrico.

Stopnica prefabrykowana gr. 4 cm z piaskowanymi 3 paskami antypoślizgowymi, pierwszy i ostatni stopień w biegu kontrastowy.

Kolory i przykładowe zdjęcia zostały umieszczone w dokumentacji architektonicznej w tabeli materiałów wykończeniowych.

Pytanie 49:

Proszę o załączenie rysunku wykonawczego sposobu wykonania balustrad schodowych zewnętrznych i wewnętrznych.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w dokumentacji projektowej na przekrojach wrysowano balustrady. Jeśli znajdzie konieczność wykonania rysunków zestawieniowych to zostaną one przekazane przez projektanta w trakcie pełnienia przez niego nadzoru autorskiego.

Pytanie 51:

Ile parapetów wewnętrznych z lastryko należy przewidzieć do wymiany na nowe, jaka jest ich szerokość, długość i grubość?

Odpowiedź:

Patrz – odpowiedź na pytanie 10. Wymiary zweryfikować w trakcie realizacji.

Pytanie 52:

W celu złożenia porównywalnych ofert proszę o określenie kompletnego programu naprawczego dla podokienników z lastryko.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w ramach naprawy podokienników z lastryko należy wykonać następujące czynności:

- usunięcie powłok malarskich z parapetów poprzez okładanie preparatami do usuwania powłok
- uzupełnienie ubytków szpachlą poliestrową do wypełniania i klejenia kamienia i lastrico- kolor szpachli dobrać do koloru parapetu
- szlifowanie
- impregnacja preparatem do lastrico na bazie żywicy.

Pytanie 55:

W opisie do projektu architektury znajduje się zapis iż należy " W części zewnętrznej należy zastosować wycieraczki systemowe składającą się z profili aluminiowych wypełnionych wkładem elastomerowym" natomiast na rzutach widnieje informacja, że na zewnątrz należy zastosować wycieraczki stalowe. Proszę o precyzyjną odpowiedź jakie wycieraczki należy zastosować na zewnątrz (wraz z podaniem dokładnej specyfikacji) oraz jakie wewnątrz (wraz z podaniem lokalizacji ich montażu oraz wymiarów jednoznacznych dla wszystkich wykonawców).

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wycieraczki zewnętrzne należy wykonać wg opisu technicznego architektury projektu wykonawczego. Natomiast wycieraczek wewnętrznych nie przewiduje się.

Pytanie 58:

Proszę o określenie miejsc gdzie i ile należy wycenić ułożenie płytek gresowych posadzkowych 120x60 (w opisie do projektu podano iż taki wymiar płytek także wchodzi w wykończenie posadzek jednak na rzutach wskazano jedynie płytki 60x06cm).

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wykończenie posadzek gresowych z płytek gresowych o wymiarach 60x60 cm wg projektu.

Pytanie 59:

Czy w zakres robót wchodzi wymiana parkietu na sali gimnastycznej? Jeśli tak to czy Zamawiający określi parametry posadzki z parkietu sportowego na sali gimnastycznej?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w zakres robót wchodzi wymiana parkietu na sali gimnastycznej na parkiet sportowy, którego parametry zostały podane w opisie technicznym architektury projektu wykonawczego.

Pytanie 60:

Czy w zakres robót wchodzi wykonanie wykładziny sportowej w pom. 0.37? Jeśli tak to czy Zamawiający określi parametry wykładziny sportowej w tym pomieszczeniu?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wykonanie wykładziny sportowej w pomieszczeniu 0.37 na parterze (sala zajęć korekcyjnych) wchodzi w zakres robót. Parametry zostały podane w opisie technicznym architektury projektu wykonawczego.

Pytanie 62:

Proszę o szczegółowy rysunek wykonawczy detalu gzymsu do odtworzenia przy sali gimnastycznej.

Odpowiedź:

Brakujący w dokumentacji wykonawczej rysunek detalu gzymsu na sali gimnastycznej przekazuję w załączeniu do niniejszego pisma.

Pytanie 63:

Proszę o rysunek wykonawczy kraty zabezpieczającej widocznej na najwyższej kondygnacji rysunku przekroju B-B.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że rysunek zostanie przekazany przez projektanta w trakcie pełnienia przez niego nadzoru autorskiego.

Pytanie 64:

Proszę o rysunek szczegółu wykonania uwarstwienia i obróbek zadaszona zewnętrznego widocznego na rysunku przekroju B-B.

Odpowiedź:

Brakujący w dokumentacji wykonawczej rysunek detalu zadaszona nad wejściem głównym przekazuję w załączeniu do niniejszego pisma.

Pytanie 66:

Zgodnie z rysunkiem przekroju C-C orynowanie i obróbka pasa nadrynowego i podrynowego ma być montowana do ocieplenia - nie uwzględniono konieczności wykonania jakiegokolwiek konstrukcji wsporczej. Proszę o uzupełnienie dokumentacji o szczegół wykonania tego fragmentu budynku.

Odpowiedź:

Patrz - odpowiedź na pytanie 62.

Pytanie 67:

Zamawiający załączył inwentaryzację obiektu. Jednakże z inwentaryzacji nie można uzyskać informacji związanych z rozbiórkami tj. jakie są istniejące warstwy wykończeniowe ścian i podłóg przeznaczone do rozbiórki w poszczególnych pomieszczeniach, nie ma informacji o warstwach podposadzkowych (rodzaj i ich grubość) w piwnicy koniecznych do rozbiórki. Z uwagi na aktualne wysokie ceny związane z utylizacją odpadów (np płytek, pap izolacyjnych, wykładzin itp) konieczne jest uzupełnienie wszystkich informacji mających wpływ na kalkulację ostateczną ceny oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że na przekrojach projektu wykonawczego oznaczono warstwy do pozostawienia, natomiast pozostałe warstwy oznaczone na inwentaryzacji przeznacza się od usunięcia.

Pytanie 68:

Czy projektuje się jakiegokolwiek zabezpieczenie i wykończenie konstrukcji stalowej dachu nad salą gimnastyczną (np zabezpieczenie przez malowanie). Jeśli tak to w jaki sposób i jakimi materiałami.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że konstrukcję stalową dachu sali gimnastycznej należy zabezpieczyć przez malowanie farbami pęczniejącymi do R30.

Pytanie 69:

Do jakiej wartości należy zabezpieczyć p.poż konstrukcję nośną dachu nad salą gimnastyczną?

Odpowiedź:

Patrz – odpowiedź na pytanie 68.

Pytanie 73:

Czy ilość stali wyliczona na rys. K-02.10 jest prawidłowa?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że załącza skorygowany rysunek.

Pytanie 74:

Czy ilość zbrojenia w tablicy na rys. K-05.14 jest prawidłowa?

Odpowiedź:

Skorygowany rysunek przekazuję w załączeniu do niniejszego pisma.

Pytanie 75:

Rys. A-15 zawiera w zestawieniu konieczność dostawy i montażu drzwi oznaczonych jako D11, które mają mieć odporność ogniową EI30 oraz światło przejścia 60cm. Proszę o wskazanie kilku producentów (lub przynajmniej jednego) który wykona drzwi o takim wymiarze i które będą posiadały stosowne atesty i certyfikaty. Z przeprowadzonego badania rynku wynika że minimalny dostępny rozmiar skrzydeł drzwi ppoż w świetle to 80cm. Nie ma natomiast dostępnego rozmiaru 60cm. Z opinii p.poz wynika że drzwi te mają mieć odporność ogniową EI30 lecz jest to droga ewakuacyjna i przy założeniu że ilość osób nie przekracza 3 to światło otworu powinno wynosić minimum 80cm. Proszę o wyjaśnienie tej kwestii.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że konieczność wykonania zamknięcia drzwi EI30 w tym miejscu wynika z ekspertyzy pożarowej uzgodnionej przez PSP. Istnieje możliwość poszerzenia otworu do 85cm. Jeśli na rynku nie są dostępne drzwi o podanych parametrach- należy przewidzieć drzwi wykonane indywidualnie z akceptacją jednostkową.

Pytanie 76:

Czy opisane parametry nawiewników okiennych w zestawieniu stolarki są na pewno prawidłowe - w szczególności dotyczące akustyki?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że są prawidłowe. Wykonawca może zastosować nawiewniki o lepszym tłumieniu akustycznym od wymaganego.

Pytanie 77:

Jaką mają szerokość istniejące podokienniki z lastryka przeznaczone do renowacji i czy ich długość odpowiada długości (szerokości) projektowanej stolarki okiennej?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że szerokość istniejących podokienników z lastryka przeznaczonych do renowacji wynosi ok. 40 cm, natomiast długość odpowiada długości okna.

Pytanie 78:

Czy planuje się jakkolwiek zakres prac na kominach ponad dachem budynku szkoły? Dokumentacja o tym nie wspomina. Jeśli tak to w celu przygotowania oferty wymagane jest załączenie rzutu dachu z wymiarami istniejących kominów (w tym ich wysokości) oraz określenie zakresu prac i specyfikacji materiałowej.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zakres robót odnośnie kominów jest podany na rys. A-05 projektu wykonawczego.

Dyrektor Wydziału

Kornelia Kwaczonek