

Wrocław, dnia 20 marca 2020 r.

Zamawiający:

**Fundacja dla Ostrowa Tumskiego we Wrocławiu**

Dotyczy ogłoszenia o zamówieniu:

**Przebudowa i remont budynków Muzeum Archidiecezjalnego we Wrocławiu**

Numer referencyjny:

**PZP.01.02.2020**

### **ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW – część III**

Pytanie nr 240:

Prosimy o informację, czy konserwację trzech gablot istniejących, o których mowa w opisie technicznym należy uwzględnić w wycenie inwestycji?

Odpowiedź:

**Inwestycję wyceniać zgodnie z projektem, uwzględniając konserwację istniejących gablot.**

Pytanie nr 241:

Prosimy o informację, czy renowację szafy archiwalnej w ślepych oknie w pomieszczeniu A/0.02 jest należy uwzględnić w wycenie inwestycji?

Odpowiedź:

**Inwestycję wyceniać zgodnie z projektem, uwzględniając renowację szafy archiwalnej.**

Pytanie nr 242:

Prosimy o potwierdzenie, że bateria kompensacyjna - pozycja 5.6 Przedmiar robót 11 2019 Budynek B D, jest w zakresie przedmiotowego postępowania. W rewizji dokumentacji projektu instalacji elektrycznych z dnia 24.02.2020r. - Rys E13, bateria kompensacyjna została usunięta oraz została wykreślona z części opisowej projektu.

Odpowiedź:

**Zamawiający potwierdza usunięcie baterii kompensacyjnej- nie wyceniać.**

Pytanie nr 243:

Prosimy o informację, czy zasilacz UPS 30kVA- pozycja 5.3 Przedmiar robót 11 2019 Budynek B D, jest w zakresie przedmiotowego postępowania. W rewizji opisu technicznego instalacji elektrycznej z dnia 24.02.2020r. - UPS 30kVA został wyłączony z zakresu dostawy.

Odpowiedź:

**Zamawiający potwierdza usunięcie zasilacza UPS 30 kVA- nie wyceniać.**

Pytanie nr 244:

Prosimy o informację, czy zasilacze UPS 20kVA - pozycja 5.4 oraz UPS 5kVA Przedmiar robót 112019 Budynek B D, jest w zakresie przedmiotowego postępowania. W dokumentacji nigdzie nie ma informacji odnośnie tych zasilaczy UPS.

Odpowiedź:

**Zamawiający potwierdza usunięcie zasilacza 20 kVA- nie wyceniać.. Zasilacz 5,0 kVA pozostaje dla instalacji w szafie dystrybucyjnej**

Pytanie nr 245:

Opis techniczny - PW Teletechniczny. Pkt 4 Instalacja CCTV, zawiera wytyczne dotyczące zasilacza UPS 5000N/A o czasie podtrzymania 120 min, natomiast ten UPS nie występuje w części rysunkowej projektu. Prosimy o potwierdzenie, że należy dostarczyć UPS dla systemu CCTV oraz, że czas podtrzymania ma być nie mniejszy 120 min.

Odpowiedź:

**Zamawiający potwierdza zastosowanie UPS 5,0 kVA dla CCVT z czasem 120 min.**

Pytanie nr 246:

Zamawiający potwierdził w pytaniach i odpowiedziach, iż w zakres zamówienia wchodzi aplikacja interaktywna przekazując jednocześnie wytyczne do niej. Jest to jednak jedna aplikacja (lub jeden typ aplikacji interaktywnych), podczas gdy na wystawie będzie kilkadziesiąt urządzeń końcowych (typu projektor, monitor itd.) na których z pewnością będzie wyświetlany materiał. Prosimy o potwierdzenie, czy w zakres postępowania wchodzi również kontenty oraz aplikacje dedykowane na wystawę? Jeżeli tak - prosimy o przekazanie wytycznych do każdej z nich.

Odpowiedź:

**Zamawiający zrezygnował z zamówienia aplikacji interaktywnej w ramach niniejszego zamówienia – proszę jej nie ujmować w ofercie.**

Pytanie nr 247:

Prosimy o przesłanie rysunków konstrukcyjnych w kolorze, analogicznie do rysunków architektury. Pozwoli to odróżnić elementy istniejące od nowoprojektowanych. Pliki dwg nie są podstawą do wyceny.

Odpowiedź:

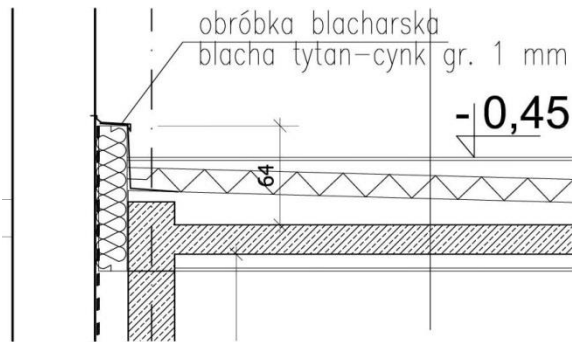
**Wszystkie elementy konstrukcyjne nowoprojektowane zostały opisane oraz posiadają detale i zestawienia. Jest to jednoznaczna dokumentacja wystarczająca do wyceny. Pliki DWG są wykonane w 1:1 i mogą stanowić materiał pomocniczy przy opracowywaniu wyceny.**

Pytanie nr 248:

Przekrój F-F rys. architektury Aw-14 nie jest spójny z przekrojem B-B i C-C rys. konstrukcyjnego KD-01, a także rzutem parteru rys. arch. Aw-02a w miejscu połączenia budynku D i C - żelbetowy murek. Prosimy o wyjaśnienie i sprecyzowanie czy wyceniać ww. murek i jeżeli tak to proszę o szczegółowe informacje.

Odpowiedź:

**Murku nie wyceniać, połączenie projektowanego stropodachu z budynkiem istniejącym wykonać zgodnie z poniższym detalem:**



**Warstwy stropodachu należy doprowadzić do ściany istniejącej z zastosowaniem obróbki blacharskiej z blachy tytan-cynk gr. 1mm w sposób szczelny zabezpieczającej przed wpływami atmosferycznymi. Dylatację wypełnić wełną mineralną twardą gr. 20cm. Wykonać wzdłuż wszystkich krawędzi projektowanego stropodachu bud. D ze ścianami istniejących obiektów.**

Pytanie nr 249:

W rewizji przedmiaru architektury dla budynku D dodano pozycje 78 - 81 d. 1.4.16. Prosimy wskazanie lokalizacji tych elementów dla budynku D.

Odpowiedź:

**Lokalizacja elementów: budynek D- wzdłuż osi „M” (proszę o zwrócenie uwagi na rys. Aw-55).**

Pytanie nr 250:

W przekroju „AW-14” w osi 24 nad dachem zielonym projektowanym przy istniejącej ścianie budynku B istnieje murek z obróbką blacharską tytan-cynk gr. 1mm. Natomiast na rzucie parteru (rys. Aw-02a) brak takiego murka. Prosimy o weryfikację. Jeśli dany murek ma zostać wykonany prosimy o podanie jego lokalizacji i podanie długości.

Odpowiedź:

**Patrz odpowiedź na pytanie nr 249 (analogicznie).**

Pytanie nr 251:

Prosimy o doprecyzowanie parametrów technicznych parkietu dębowego w pom. C/0.14-0.22, C/3.05, C/3.11. Jakiej mają być wymiary desek? Jaka ich grubość? W jaki sposób układane?

Odpowiedź:

**Wymiary desek: 16x70x300mm. Sposób układania “na dziko”.**

Pytanie nr 252:

Prosimy o doprecyzowanie parametrów technicznych desek drewnianych olejowanych w pom. A/04.01 oraz A/05.01. Jakiej mają być wymiary desek? Jaka grubość? Jaki rodzaj drewna?

Odpowiedź:

**Wszystkie wymagane parametry techniczne, estetyczne i użytkowe zostały zawarte w dokumentacji - Opis techniczny do projektu wykonawczego architektury, pkt. 7.1. str. 65.**

Pytanie nr 253:

Prosimy o doprecyzowanie z jakiego rodzaju drewna mają być wykonane posadzki z desek

drewnianych. W opisie technicznym jest informacja, że ma to być drewno sosnowe lub orzech. Jednak do precyzyjnej wyceny konieczne jest podanie kraju pochodzenia w/w gatunków (np. sosna amerykańska, polska... / orzech włoski, amerykański, polski..).

Z informacji od Podwykonawców oraz producentów desek podłogowych, zastosowane sosny amerykańskiej, czy orzecha amerykańskiego, wiąże się z bardzo dużymi kosztami. Będą 3-4 razy droższe w wykonaniu niż przy zastosowaniu desek polskich. Prosimy o potwierdzenie, że mogą to być deski sosnowe polskie.

Odpowiedź:

**Nie chodzi o kraj pochodzenia tylko gatunek drewna. Sosna amerykańska jest drewnem o cechach odbiegających od materiału rodzimego. Jego użycie podyktowane jest odtworzeniem wystroju z czasu realizacji budynku tj. XIX w. Zamawiający dopuszcza zastąpienie trudno dostępnego materiału innym o cechach wizualnych i użytkowych (wytrzymałościowych) zbliżonych. Jako uzupełnienie posadzki z desek z sosny amerykańskiej bezwzględnie należy wykorzystać materiał identyczny z istniejącym.**

Pytanie nr 254:

Zgodnie z „Studium historyczno-konserwatorskim” oryginalne deski podłogowe w bud. B i C wykonane są z sosny amerykańskiej. Z informacji uzyskanych od Podwykonawców oraz producentów desek drewnianych, ten rodzaj drewna charakteryzuje się dużą miękkością. Zatem demontaż, a następnie ponowne użycie tych desek, czy dopasowanie podobnych desek do uzupełnienia, będzie niemal niemożliwe. Dodatkowo tego rodzaju drewna nie stosuje się w pomieszczeniach, gdzie ma być wzmoczony ruch pieszych z uwagi na fakt, iż łatwo go zniszczyć. Dawniej używano materiałów, które utwardzały ten typ posadzki, jednak z uwagi na jego szkodliwość wycofano go z rynku. Olejowanie posadzek pielęgnuje drewno, ale w żadnej sposób nie zabezpiecza przed zniszczeniem. Koszt demontażu, konserwacji i ponowny montaż mogą przewyższyć cenę wykonania nowych posadzek.

W związku z powyższym prosimy o potwierdzenie, czy Inwestor podtrzymuje swoją decyzję o zastosowaniu desek z sosny amerykańskiej.

Odpowiedź:

**Inwestycję realizować zgodnie z projektem oraz opracowaniami konserwatorskimi. Potwierdzamy zastosowanie desek z sosny amerykańskiej. Materiał w uzupełnieniu i nawiązaniu do sosny amerykańskiej. Nie chodzi o kraj pochodzenia tylko gatunek drewna. Sosna amerykańska jest drewnem o cechach odbiegających od materiału rodzimego. Jego użycie podyktowane jest odtworzeniem wystroju z czasu realizacji budynku tj. XIX w. Zamawiający dopuszcza zastąpienie trudno dostępnego materiału innym o cechach wizualnych i użytkowych (wytrzymałościowych) zbliżonych.**

Pytanie nr 255:

Prosimy o doprecyzowanie wykończenia schodów na klatce schodowej B/K.01. Wg tabeli wykończeń mają zostać zamontowane stopnice drewniane z drewna orzechowego. Jaka ma być grubość stopnic? Jaki rodzaj drewna? Jakie ma być wykończenie podstopnic? Czy spoczniki również mają być drewniane? Jaki ma być kraj pochodzenia drewna orzechowego? (rodzaj wpływa znacząco na cenę).

Odpowiedź:

**Stopnice, podstopnice i spoczniki z drewna orzechowego. Grubość stopnic 3cm. Kraj pochodzenia nie jest wymogiem projektowym - nie chodzi o kraj pochodzenia tylko o**

**gatunek drewna. Zamawiający dopuszcza zastąpienie trudno dostępnego materiału innym o cechach wizualnych i użytkowych (wytrzymałościowych) zbliżonych.**

Pytanie nr 256:

Prosimy o informację jaki ma być rodzaj wykończenia posadzki na schodkach pomiędzy pomieszczeniami C/02.03, a C/2.01?

Odpowiedź:

**Należy zachować istniejące stopnice drewniane, do oczyszczenia.**

Pytanie nr 257:

Jaki ma być rodzaj wykończenia schodów w pom. C/2.01 - chodzi o małe schodki oraz prowadzące do pom. C/3.01?

Odpowiedź:

**Schody wykonać zgodnie z rys. KC-10 – stopnie drewniane gr. 3cm.**

Pytanie nr 258:

Prosimy o dołączenie rysunku technicznego, szkicu bądź przykładowego zdjęcia jak mają wyglądać wsporniki z blachy stalowej do zawieszania elementów kamiennych.

Odpowiedź:

**Wsporniki wykonać w prostej formie, z blachy lakierowanej w kolorze RAL 7016.**



Pytanie nr 259:

Prosimy o doprecyzowanie parametrów oraz podanie przykładowego rozwiązania (nazwy produktu) masy kauczukowej. Z uwagi na bardzo duży asortyment na podstawie danych z opisu technicznego, nie jesteśmy w stanie precyzyjnie wycenić tej pozycji.

Odpowiedź:

**Wszystkie wymagane parametry techniczne, estetyczne i użytkowe zostały zawarte w dokumentacji- Opis techniczny do projektu wykonawczego architektury, pkt. 7.1. str. 66.**

Pytanie nr 260:

Prosimy o doprecyzowanie parametrów oraz przykładowego rozwiązania (nazwy produktu) posadzek polimerowo-cementowych. Z uwagi na bardzo duży asortyment na podstawie danych z opisu technicznego, nie jesteśmy w stanie precyzyjnie wycenić tej pozycji. Czy dopuszczają Państwo zastosowanie cieńszej warstwy posadzki, przy zachowaniu oczekiwanych parametrów technicznych?

Odpowiedź:

**Wszystkie wymagane parametry techniczne, estetyczne i użytkowe zostały zawarte w dokumentacji- Opis techniczny do projektu wykonawczego architektury, pkt. 7.1. str.61.. Dopuszcza się zmianę grubości posadzki przy zachowaniu ujętych w dokumentacji parametrów. (opis techniczny str. 63-64).**

Pytanie nr 261:

Prosimy o doprecyzowanie, których konkretnie pomieszczeń dotyczy opis techniczny projektowanych wykończeń stropów: „nad częścią południową drugiego piętra” w budynku C (opis techniczny str. 34).

Odpowiedź:

**Dot. stropu nad pomieszczeń między osiami „08” i „12”, tj: C/02.02, C/02.03 C/02.04.**

Pytanie nr 262:

Prosimy o informację czy dachy należy wyposażyć w ławy kominiarskie, o których mowa w przedmiarze? W dokumentacji brak informacji na temat tych elementów. Jeśli tak, prosimy o określenie ilości i parametrów danych ław.

Odpowiedź:

**Stopnie/ ławy kominiarskie projektuje się pozostawić w ilości zgodnie ze stanem obecnym. Należy przewidzieć wymianę w 1:1 elementów nie spełniających wymogów użytkowych. Ławy i stopnie kominiarskie systemowe w kolorze zgodnym z istniejącym. Do wyceny należy przyjąć ilości zgodnie z przedmiarem.**

Pytanie nr 263:

Prosimy o informację, czy Zamawiający wyraża zgodę na wykorzystanie przez Wykonawcę całej obecnie wbudowanej kostki brukowej kamiennej, znajdującej się w obrębie opracowania, do ponownego wbudowania zgodnie z PZT i dokumentacją projektową. Ewentualne potwierdzenie powyższego oznacza rezygnację z konieczności wbudowania przez Wykonawcę wskazanych w dokumentacji projektowej kostek kamiennych granitowych o wymiarach 8x8x8 oraz płyt granitowych o wymiarach 100x100x4 pod warunkiem, że obecnie wbudowanej kostki wystarczy na pokrycie tej powierzchni.

Odpowiedź:

**Zamawiający wyraża zgodę na wykorzystanie obecnie wybudowanej kostki brukowej kamiennej zamiast kostek granitowych o wymiarach 8x8x8cm. Płyty granitowe należy wykonać zgodnie z projektem- dopuszcza się zastosowanie mniejszych płyt, o standardowych wymiarach.**

Pytanie nr 264:

Prosimy o przedstawienie nowego pozwolenia na budowę, ponieważ to które jest w dokumentacji przetargowej jest z 2016 r i straciło swoją ważność

Odpowiedź:

**Pozwolenie na budowę nie straciło ważności.**

Pytanie nr 265:

Prosimy o informację, czy w wycenie inwestycji należy uwzględnić wymianę odwodnienia dachu (rynny, rury spustowe) oraz zamontować płotki śniegowe? Brak takich informacji w dokumentacji. W rewizji przedmiaru dodano takie pozycje.

Odpowiedź:

**Zgodnie z projektem budowlanym w ramach inwestycji projektuje się wymianę wszystkich rynien i rur spustowych w budynku C oraz montaż płotków śniegowych. Proszę o zapoznanie się z rysunkami elewacji.**

Pytanie nr 266:

W dokumentacji brak rysunku elewacji wschodniej budynku B. Prosimy o udostępnienie brakującego rysunku.

Odpowiedź:

**Elewacja budynku B są poza zakresem inwestycji.**

Pytanie nr 267:

Na erratach rysunków stolarki okiennej Aw25 i Aw-26 pojawiła się uwaga dotycząca możliwości zastąpienie istniejącej stolarki oznaczonej symbolem (r) i wykonanie jej jako nowej stolarki okiennej drewnianej jako zespolonej. Prosimy o jednoznaczną informację, czy można wycenić zarówno stolarkę nową jak i renowacyjną. Czy zamiana stolarki renowacyjnej na nową została uwzględniona z konserwatorem zabytków?

Odpowiedź:

**Zgodnie z projektem budowlanym, który uzyskał pozwolenie konserwatorskie nr. 863/2016: „dopuszcza się pełną wymianę okien w Bud. C na okna zespolone, pod warunkiem nawiązania do pierwotnego ich kształtu i detalu”. Przygotowując ofertę wykonawcy mogą uwzględnić (wycenić) stolarkę nową lub renowacyjną.**

Pytanie nr 268:

Prosimy o informację, czy w klatkach schodowych, w których należy wykonać renowację skałodrzewu, należy zarówno dokonać renowacji stopni, czy spoczników również?

Odpowiedź:

**Klatki schodowe do renowacji należy poddać pracom konserwatorskim w całości. Spoczniki w dobrym stanie oczyścić i poddać bieżącej konserwacji – dotyczy to zarówno spoczników ze skałodrzewu, wykończonych deskami drewnianymi jak i płytami ceramicznymi.**

Pytanie nr 269:

Zgodnie z dokumentacją na klatkach budynku C - C/K.01 i C/K02 stopnie i spoczniki są wykonane ze skałodrzewu, których należy wykonać renowację. Natomiast na wizji lokalnej okazało się, że spoczniki jednej z tych klatek wykonane są z płytek. Prosimy o informację, czy dane płytki również mają być poddane i oczyszczeniu i należy je pozostawić?

Odpowiedź:

**Płytki ceramiczne pozostawić/zachować, w miejscu ewentualnych uszkodzeń wymienić na identyczne. Oczyścić przy użyciu ograniczonej ilości wody.**

Pytanie nr 270:

Na rysunku AW-02b przy schodach zewnętrznych do kotłowni jest informacja „barierka stalowa wzorowana na barierce fosy doświetleniowej przeznaczonej do rozbiórki zgodnie z rys. AW-17”. Prosimy o wskazanie, o które barierki chodzi. Na rys. AW-17 nie widać fos doświetleniowych.

Odpowiedź:

**Detal studni doświetleniowej zawarto na rys. AW-41. Barierkę wykonać zgodnie z rysunkiem AW-41.**

Pytanie nr 271:

Na rysunku AW-02b przy schodach zewnętrznych do kotłowni jest informacja, że podstopnice i stopnice mają być granitowe. Czy spoczniki również?

Odpowiedź:

**Tak, spoczniki mają być wykończone identycznie ze stopnicami i podstopnicami. Dopuszcza się realizację schodów zgodnie z PB - beton W8 na gładko.**

Pytanie nr 272:

Czy na schodach zewnętrznych do kotłowni przewidziane są pochwyty? Jeśli tak prosimy o podanie z czego mają być wykonane? Jakiej mają mieć parametry techniczne? Czy po obu stronach biegu?

Odpowiedź:

**Wykonać pochwyty jednostronny ze stali nierdzewnej  $\varnothing 5\text{cm}$ , mocowany do muru oporowego na wysokości 110 cm nad schodami.**

Pytanie nr 273:



Czy na schodach zewnętrznych do kotłowni przewidziane są pochwyty? Jeśli tak prosimy o podanie z czego mają być wykonane? Jakie mają mieć parametry techniczne? Czy po obu stronach biegu?

Odpowiedź:

**Wykonać pochwyty jednostronny ze stali nierdzewnej  $\varnothing 5\text{cm}$ , mocowany do muru oporowego na wysokości 110 cm nad schodami.**

Pytanie nr 274:

W rewizji dokumentacji PW Elektryczny, na schematach rozdzielnic/tablicy zostały usunięte urządzenia sieci izolowanej IT. Prosimy o potwierdzenie, że Inwestor zrezygnował z tego rozwiązania i nie należy wyceniać aparatury sieci izolowanej IT.

Odpowiedź:

**Zamawiający potwierdza rezygnację z aparatury sieci izolowanej IT - jej wyceny nie trzeba ujmować w ofercie.**

Pytanie nr 275:

Proszę o jednoznaczne doprecyzowanie długości oraz średnicy mikropali stosowanych do wzmocnienia gruntu, gdyż rysunek K-00\_A1 jest rozbieżny w tej kwestii z opisem technicznym.

Odpowiedź:

**Długości i średnicę mikropali można przyjąć wg rys. K-00. W opisie technicznym jest podana zgodna średnica mikropali - 200mm.**

Pytanie nr 276:

Z rynku dostawcy posadzek, mamy informację, że wycofano wszystkie kolory oprócz białego listew przypodłogowych z naturalnych surowców, minerałów i substancji wiążących. W związku z powyższym prosimy o akceptację zastosowania koloru białego.

Odpowiedź:

**Pytanie jest niejasne. O jaki element chodzi? Jakie surowce i substancje wiążące?**

Pytanie nr 277:

Czy w pom. A/3.01 oraz A/3.02 linoleum ma być położone na istniejące deski drewniane?

Odpowiedź:

**Istnieje możliwość położenia linoleum na istniejące deski drewniane. Przed położeniem linoleum ocenić stan istniejących desek – fragmenty dotknięte korozją wymienić, ubytki uzupełnić, całość poddać dezynfekcji i zabezpieczyć.**

Pytanie nr 278:

Prosimy o doprecyzowanie grubości płytek kamiennych 30x30 biało-czarnych.

Odpowiedź:

**Grubość płytek 2,6-3cm.**

Pytanie nr 279:

Prosimy o wskazanie konkretnych pomieszczeń, w których w warstwach stropu należy uwzględnić keramzyt.

Odpowiedź:

**Dot. pomieszczeń C/03.11, C/K.03, oraz C/04.02 C/04.03 C/04.04.**

Pytanie nr 280:

W związku z zaistniałą sytuacją chorobową w Polsce, a tym samym ograniczeniami kadry pracowniczej Wykonawcy jak również podwykonawców oraz dużą ilością zadanych przez nas pytań oraz obszernością dokumentacji technicznej i stopniem skomplikowania, zwracamy się z uprzejmą prośbą o zmianę terminu składania ofert na dzień 30.04.2020 r. Zmiana terminu umożliwi Wykonawcom rzetelne przygotowanie oferty.

Pytanie nr 280:

Zwracamy się z wnioskiem o przedłużenie terminu składania ofert w przedmiotowym postępowaniu do dnia 7 kwietnia 2020 r., z uwagi na złożoność oferty, którą należy przygotować. Jednocześnie kiedy trwa „kwarantanna” przyjęta na terenie miasta Wrocławia, powstała trudność w pozyskaniu informacji zwrotnej od Wykonawców, np. mebli, czyli wyposażenia niezbędnego do przygotowania oferty. Sytuacja ta zaskoczyła nas.

Pytanie nr 281:

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o przesunięcie terminu planowanego składania ofert z 26.03.2020r. do 17.04.2020r., w związku z zaistniałą sytuacją na rynku podwykonawców i dostawców oraz chęcią przygotowania jak najbardziej rzetelnej oferty w tym temacie.

Odpowiedź na pytanie 280, 281, 282:

**Z uwagi na terminy wynikające z umowy o dofinansowanie łączącej zamawiającego z instytucją pośredniczącą nie jest możliwym wydłużenie i tak długiego (ponad 40-dniowego) terminu składania ofert o ponad miesiąc. Zamawiający wydłużył termin składania ofert do dnia 2 marca 2020r.**

Pytanie nr 283:

W odniesieniu do odpowiedzi na pytanie nr 147 z dnia 15.03.2020r. prosimy o informację, ile sztuk żyrandoli należy dostarczyć?

Odpowiedź na pytanie 283:

**Zamawiający dopuszcza rezygnację z żyrandoli, oprawy zgodnie z projektem oświetlenia**

Pytanie nr 284:

W odniesieniu do odpowiedzi na pytanie nr 148 z dnia 15.03.2020r. prosimy o informację, którego pomieszczenia dotyczy uzupełnienie brakujących okiennic? Mają to być okiennice stalowe, czy drewniane?

Odpowiedź na pytanie 284:

**Ilości zgodnie z oznaczeniem na rzucie. Materiał dostosować do istniejących okiennic w danym pomieszczeniu.**

Pytanie nr 285:

W dokumentacji technicznej w opisie technicznym „PW\_ARCH\_opis\_tech” na stronie 10 w punktach 6 i 8 rozdziału nr 4 mowa o bramach zewnętrznych i systemie sterowania. Istnieje zapis, że opis systemu sterowania znajduje się w projekcie branży teletechnicznej. Jednak w branży teletechnicznej brak danych informacji. Prosimy o załączenie do dokumentacji opisu systemu sterowania bram, który pozwoli na rzetelną wycenę danych elementów.

Odpowiedź na pytanie 285:

**Projekt przewiduje montaż bram zewnętrznych zasilanych elektrycznie. Należy doprowadzić zasilanie przewodem typu YKY 5x2,5mm<sup>2</sup> do miejsca montażu silnika napędowego bramy. Kabel zasilający zakończyć w puszcze natynkowej pętlą z zachowaniem min 2,0m zapasu kabla. Obwód zasilający doprowadzić do tablicy piętrowej i zabezpieczyć wyłącznikiem S303 C10A. Sterowanie otwieraniem bramy zrealizowane będzie poprzez zastosowanie pilota radiowego. Należy stosować piloty radiowe o zasięgu do 25m w linii prostej. Zamykanie bramy zrealizować poprzez aktywację z pilota zdalnego lub po braku reakcji pilota z ustawionym czasem zwłocznym zamknięcia. Stosować piloty bezprzewodowe w obudowie metalowej.**

Pytanie nr 286:

Prosimy o informację, czy konserwacja zworników, znajdujących się w budynku A na parterze w Sali obrad, oraz na 1 piętrze w Sali dawnej biblioteki wchodzi w zakres wyceny inwestycji. Brak informacji w projekcie - w opisie technicznym.

Odpowiedź na pytanie 286:

**W wycenie uwzględnić konserwacje zworników w budynku A.**

Pytanie nr 287:

Proszę o potwierdzenie wymiarów elementu B\_PF-2 PŁYTA ŻELBETOWA H=30cm z rys. konstr. KB-01, występuje niespójność z rzutami architektury - wymiar szybu windowego w bud. B.

Odpowiedź na pytanie 288:

**Szyb należy wyceniać zgodnie z rysunkami konstrukcji. W ramach nadzoru autorskiego po wyborze przez Wykonawcę konkretnego modelu windy spełniającego minimalne wymagania zawarte w erracie wykonawca dokumentacji projektowej wykonawczej dostosuje i uszczegółowi projekt szybu windowego.**

Pytanie nr 288:

Prosimy o wyjaśnienie jak należy rozumieć zapis w opisie technicznym (strona 19) „Parter - sala południowa: (...) Przywrócić wnętrkom okiennym z sediliami pierwotną formę (...)”.

Odpowiedź na pytanie 288:

**Zgodnie z dokumentacją projektową należy wymienić sedilia drewniane na płyty z litego drewna z fazowanymi brzegami.**

Pytanie nr 289:

Prosimy o podanie dokładnych wymiarów parapetów kamiennych w pom. A/0.01. Czy mają być one zamontowane bezpośrednio pod oknami, czy na półkach sedilium?

Odpowiedź na pytanie 289:

**Parapety kamienne mają być zamontowane bezpośrednio pod oknami.**

Pytanie nr 290:

Zgodnie z rewidowanym przedmiarem z dn. 3.03.2020 wąż hermetyczny miał zostać zamontowany w pom. C/-1.16. Wskazywała na to nazwa działu „Wykończenie pom. nr -1.16 pompownia” oraz powierzchnia pomieszczenia. Natomiast w odpowiedziach z dnia 15.03.2020 Inwestor wskazał, że wąż ma być zamontowany w pom. C/0.01. W związku z powyższą rozbieżnością prosimy o ostateczne potwierdzenie, że wąż hermetyczny ma zostać zamontowany w pom. C/0.01.

Odpowiedź na pytanie 290:

**Potwierdzamy- wąż hermetyczny ma być zamontowany jako zejście z pomieszczenia C/0.01 do pompowni ścieków.**

Pytanie nr 291:

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności warstw podposadzkowych w stropie nad pompownią ścieków: wg rys. AW-01 warstwy są następujące: płyty ppoż. 2x10mm + systemowy stalowy profil kapeluszowy h=27mm + belki dr. stropu 100x180 mm co 80 cm + deski drewniane na pióro-wpust gr. 32 mm + folia budowlana + suchy jastrych + hydroizolacja + płytki gresowe. Z kolei wg opisu technicznego (str. 34): płyty silikatowo-cementowe ogniochronne gr. 2x10mm + profile kapeluszowe mocowane do istniejących belek drewnianych + szczelina 1 mm + istniejący strop drewniany + projektowane płytki gresowe. Która wersję należy przyjąć do wyceny?

Odpowiedź na pytanie 291:

**Do wyceny przyjąć warstwy jak na rysunku AW-01.**

Pytanie nr 292:

Prosimy o informację, czy konserwację istniejących schodów wraz z poręczą w Sali muzealnej A/1.01 w budynku A należy ująć w wycenie inwestycji?

Odpowiedź na pytanie 292:

**Potwierdzamy, inwestycję wyceniać zgodnie z projektem.**

Pytanie nr 293:

Prosimy o informację jakie prace należy wykonać w klatce wieży schodowej związane z konstrukcją drewnianą schodów? W dokumencie „ERRATA DO PW” czytamy, że „schody w konstrukcji drewnianej - do wymiany”. Natomiast plik „AW-47\_DETAL klatki schodowej A-K.02” wyraźnie mówi o oczyszczeniu i konserwacji schodów. Prosimy o weryfikację.

Odpowiedź na pytanie 293:

**Należy wyceniać zgodnie z rysunkiem AW-47.**

Pytanie nr 294:

W nawiązaniu do odpowiedzi na pytanie nr 181 z dnia 15.03.2020r., odpowiednich prace konserwatorskie zworników sklepiennych, żeber i wysklepek w pomieszczeniach parteru i 1 piętra budynku A, które zostaną ustalone po wykonaniu badań stratygraficznych nie należy uwzględniać w wycenie inwestycji. Prosimy o potwierdzenie.

Odpowiedź na pytanie 294:

**Potwierdzamy.**

Pytanie nr 295:

Prosimy o informację, czy w wycenie inwestycji należy uwzględnić oczyszczenie i konserwację drewnianej płyty wykończenia murowanego siedziska w Sali Wystawienniczej na parterze budynku A? Brak informacji w dokumentacji na ten temat. Jedyna wzmianka na rysunku „Aw-02a\_Rzut parteru - część południowa”.

Odpowiedź na pytanie 295:

**Należy wycenić zgodnie z kładami pomieszczenia (rys. Ar-13) – siedzisko wraz z oparciem wyburzyć.**

Pytanie nr 296:

Czy w wycenie należy uwzględnić konserwację okiennic drewnianych? Jeśli tak, to prosimy o wskazanie ilości oraz lokalizacji takich okiennic.

Odpowiedź na pytanie 296:

**Należy wycenić konserwację okiennic drewnianych w budynku A, ilość: 6 par.**

Pytanie nr 297:

W nawiązaniu do odpowiedzi na pytanie nr 146 z dnia 15.03.2020r. prosimy o udostępnienie zdjęcia pieca przeznaczonego do przesunięcia w Sali C/0.01.

Odpowiedź na pytanie 297:

**W celu właściwej wyceny inwestycji zamawiający zaleca przeprowadzenie wizji lokalnej na obiekcie wraz z oceną obecnego stanu technicznego elementów budynku.**

Pytanie nr 298:

Prosimy o informację, czy zakres z pkt. 3.7 Okablowanie telefoniczne opisu teletechnicznego (str. 13) jest w zakresie realizacji wykonawczy. 3.7 OKABLOWANIE TELEFONICZNE: Przy

realizacji łączy telefonicznych zaplanowano wykorzystanie systemu okablowania poziomego. Wykonawca jest zobowiązany weryfikacji istniejącego systemu telefonicznego i do ewentualnego uzupełnienia brakujących licencji oprogramowania oraz rozbudowy urządzeń aktywnych. Wymagania dla sieci telefonicznej:  Obsługa do 50 abonentów wewnętrznych analogowych i cyfrowych,  Możliwość rozbudowy o kolejne numery,  Obsługa do 4 łączy ISDN 30B+D,  Bilingowanie numerów wewnętrznych,  Obsługę rozmów wewnętrznych,  System telefonii bezprzewodowej dla personelu,  Zakończenie kabli strony stacyjnej na patch panelach 19",  Możliwość montażu w szafie rackowej 19".  Możliwość podłączenia własnego zestawu zewnętrznych baterii , jako źródło zasilania awaryjnego.

Odpowiedź na pytanie 298:

**Zamawiający potwierdza zakres p.3.7 jako do realizacji przez wykonawcę z następującą uwagą:**

- obsługa do 15 abonentów wewnętrznych ( zmniejszenie z 50)
- obsługa 1 łączy ISDN ( zmniejszenie z 4)
- brak bilingowania nr wewnętrznych
- brak telefonii bezprzewodowej dla personelu

Pytanie nr 299:

W nawiązaniu do odpowiedzi na pytanie nr 196 z 14 marca 2020r. informujemy, że poprzez podanie w specyfikacji centrali SSWiN nazwy magistrali X-BUS projekt dalej wskazuje (faworyzuje) jedno wybranego producenta. Prosimy o ustosunkowanie się.

Odpowiedź na pytanie 299:

**Ze specyfikacji centrali SSWiN należy usunąć zapis o magistrali X-BUS. Pozostałe parametry w niej zawarte bez zmian.**